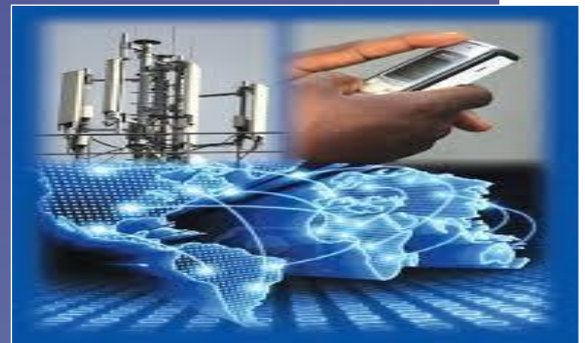




Réguler c'est faciliter

RECUEIL DES DONNEES STATISTIQUES PERIODE 2007 - 2011



SOMMAIRE

LISTE DES TABLEAUX	v
LISTE DES GRAPHIQUES.....	viii
INTRODUCTION.....	ix
CHAPITRE I : APERCU GENERAL DE QUELQUES DONNEES DE LA TELEPHONIE	11
I.1. répartition des abonnés par opérateur entre 2007 et 2011	11
I.2. Taux de pénétration et télédensité entre 2007 et 2011	12
I.3. Evolution des abonnés internet au cameroun entre 2007 et 2011	14
I.4. Evolution des investissements et chiffres d'affaires (en milliards de francs) entre 2007 et 2011	15
CHAPITRE II : DONNEES DE LA TELEPHONIE FIXE	18
II.1. Parc d'abonnés.....	18
II.2 Evolution du trafic (en minutes) entre 2007 et 2011	19
II.3 L'internet fixe	22
II.3.1 Evolution du parc d'abonnés internet entre 2007 et 2011	22
II.3.2 Nombre d'abonnements ADSL en 2007 et 2011	22
II.4 Tarifs de la téléphonie fixe	22
II.4.1. Tarifs de communications téléphoniques nationales en 2007 et 2011	22
II.4.1.1. Tarifs d'accès ligne filaire en 2007 et 2011	22
II.4.1.2. Tarifs d'accès Ctpone en 2008 et 2011	23
II.4.2. Tarifs de communications téléphoniques internationales en 2007 et 2011.....	25
II.4.3. Evolution des tarifs filaires entre 2007 et 2011	25
II.5 Tarifs internet fixe	26
II.5.1. Tarifs CAMNET en 2007 et 2011	26
II.5.1.1 Tarifs d'Accès par réseau téléphonique commuté (RTC) en 2007 et 2011	26
II.5.1.2 Tarifs d'Accès par liaison spécialisée (ISP) en 2007 et 2011	26
II.5.1.3. Tarifs pour Liaison Spécialisée (LS) filaires et Liaison Spécialisée (LS) sans fil pour l'accès à internet en 2007 et 2011	27
II.5.1.3.1. Tarifs de Liaison Spécialisée Filaire, Fibre Optique et liaison par Radio en 2011	27
II.5.2. Tarifs de transmission des données (CAMPAC) en 2007 et 2011	28
II.5.2.1. Tarifs des services offerts CAMPAC entre 2007 et 2011).....	28
II.5.2.2. Tarifs des liaisons spécialisées entre 2007 et 2011.....	28
II.5.2.2.1. Tarif de Liaison Spécialisée Urbaine (LSU) CAMPAC en 2007 et 2011	28
II.5.2.2.2. Tarifs des autres Liaison Spécialisée Interurbaine (LSI) CAMPAC 2007 et 2011	29
II.5.3. Autres tarifs internet en 2011	29
II.5.3.1. Tarifs RNIS en 2011	29
II.5.3.2. Tarifs ADSL en 2011.....	29
II.5.3.3 Tarifs Ctpone (Internet 1x) en 2011	30
II.5.3.4. Tarifs Internet EVDO en 2011.....	30
II.5.3.5 Tarifs des services à valeur ajoutée en 2011.....	31
II.5.3.6. Tarifs des circuits loués en 2011	31
II.5.3.7. Tarifs VSAT en 2011.....	32
II.5.3.8. Tarifs CAMPAC X25 en 2011.....	33
II.5.3.8.1 Tarifs des Circuits loués en 2007 et 2011	34

II.5.3.9. Tarifs des circuits internationaux sur le câble sous-marin à fibre optique SAT3/WASC/SAFE entre 2007 et 2011.....	35
II.6. Services a valeurs ajoutes, services supplementaires entre 2007 et 2011	35
II.7. La couverture du réseau camtel en 2007 et 2011	36
II.7.1. Couverture reseau CAMTEL en 2007 et 2011	36
II.7.1.1. Réseaux locaux filaires (2007 et 2011).....	36
II.8 Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011	41
CHAPITRE III : DONNEES DE LA TELEPHONIE MOBILE.....	43
III.1. Données de la téléphonie mobile MTN Cameroon.....	43
III.1.1 Evolution du parc d'abonnés MTN Cameroon entre 2007 et 2011	43
III.1.2 Trafic (en millions de minutes) entre 2007 et 2011	44
III.1.3.1 Tarifs nationaux entre 2007 et 2011	45
III.1.3.2 Tarifs internationaux en 2007 ET 2011	49
III.1.4 Les services à valeur ajoutée offerts par MTN CAMEROON entre 2007 et 2011.....	52
III.1.5. Couverture réseau MTN CAMEROON en 2007 et 2011	52
III.1.5.1. Couverture MTN en 2007.....	52
La couverture du réseau MTN CAMEROON est présentée comme suit :	52
III.1.5.2. Les infrastructures de commutation MTN entre 2007 et 2011	54
III.1.6. Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011	54
III.1.6.1 Repartition par catégorie socio professionnelle et par genre entre 2007 et 2011	55
III.2 Réseau de téléphonie mobile ORANGE Cameroun.....	56
III.2.1 Evolution du parc d'abonnés ORANGE CAMEROUN entre 2007 et 2011	Erreur ! Signet non défini.
III.2.2 Evolution du trafic (en millions de minutes) entre 2007 et 2011	57
III.2.3 Services à valeur ajoutée offerts et fonctionnalites complementaires entre 2007 et 2011	58
III.2.4. Evolution des tarifs (TTC) en 2007 et 2011	59
III.2.4.1. Evolution des tarifs en 2007.....	59
III.2.4.2. Evolution des tarifs en 2011.....	60
III.2.5 Réseau ORANGE CAMEROUN en 2007 et 2011	62
III.2.5.1 Couverture ORANGE CAMEROUN en 2007	62
III.2.5.2 Les infrastructures de commutation de 2007à 2011	63
III.2.6. Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011	63
CHAPITRE IV : EXPLOITATION DU RESEAU DES TELECOMMUNICATIONS ET FOURNITURE DE SERVICE.....	65
IV.1. Fournisseurs de service entre 2007 et 2011.....	65
IV.2. Répartition du nombre de fournisseurs selon les services offerts en 2007 et 2011	73
IV.3. Evolution de l'entree des exploitants et fournisseurs dans le marché de 2007 a 2011	74
IV.4 Exploitants de réseau de télécommunication de première catégorie (2007 à 2011).....	75
IV.5. Exploitants de réseau de télécommunication de troisieme catégorie (2007 à 2011)	81
CHAPITRE V : VENTE DES MATERIELS, INSTALLATION ET HOMOLOGATION DES EQUIPEMENTS	88
V.1. liste des installateurs des équipements des télécommunications agréées entre 2007 et 2011	88
V.1.1. Liste des installateurs des équipements des télécommunications agréées en 2007 et 2011	88
V.2. Liste des vendeurs de matériel des télécommunications agréées entre 2007 et 2011	93
V.3. Liste des équipements homologues en 2007 et 2011	97
V.3.1. Liste des certificats d'admission temporaire (2007 et 2011).....	97
V.4. Liste des attestations d'homologation delivrees (2007 et 2011).....	99
V.5. Liste des certificats d'homologation delivrés (2007 et 2001)	103

V.6. Evolution des entrées comparatives dans les différentes branches d'activités du secteur des télécommunications autres que la téléphonie	106
CHAPITRE VI : GESTION DES RESSOURCES RARES	107
VI.1. CAMTEL	107
VI.2. MTN CAMEROON	108
VI.3. ORANGE Cameroun.....	108
VI.4. Autres fournisseurs	109
VI.5. Comparaison de ressources attribuées aux operateurs de téléphonie et autres fournisseurs entre 2007 et 2011	110
VI.6. Permissionnaires	111
CHAPITRE VII : TELECENTRES COMMUNAUTAIRES POLYVALENTS	112
CONCLUSION.....	127

LISTE DES TABLEAUX

Tableau 1 : L'évolution des abonnés des opérateurs entre 2007 et 2011.....	11
Tableau 2 : Evolution du taux de chaque opérateur entre 2007 et 2011.....	12
Tableau 3 : Evolution de la télédensité de CAMTEL entre 2007 et 2011.....	12
Tableau 4: Evolution des abonnés internet au Cameroun entre 2007 et 2011.....	14
Tableau 5 : Evolution des statistiques des abonnés de téléphonie fixe au Cameroun entre 2007 et 2011.....	18
Tableau 6 : Le parc d'abonnés en postpaid et prepaid entre 2009 et 2011.....	19
Tableau 7 : Evolution du Trafic de téléphonie fixe entre 2007 et 2011.....	20
Tableau 8 : Répartition du Parc d'abonnés par localité desservie en 2007 et 2011.....	22
Tableau 9 : Tarifs de communications nationales des lignes filaires en 2007.....	22
Tableau 10 : Tarifs de communications nationales des lignes filaires en 2011.....	23
Tableau 11: Tarifs de communications nationales CT Phone en 2008.....	23
Tableau 12: Tarifs de communications Nationales CT Phone en 2011.....	24
Tableau 13 : Communications internationales.....	25
Tableau 14 : Evolution des tarifs entre 2007 et 2011.....	25
Tableau 15 : Tarifs d'Accès par réseau téléphonique commuté (RTC) en 2007 et 2011.....	26
Tableau 16 : Tarifs d'Accès par liaison spécialisés(ISP) en 2007 et 2011.....	26
Tableau 17 : Tarifs pour LS filaires et LS sans fil en 2007.....	27
Tableau 18 : Tarifs pour LS filaires fibre optique et radio en 2011.....	27
Tableau 19 : Tarifs des Services offerts CAMPAC en 2007 et 2011.....	28
Tableau 20 : Tarifs de Liaison Spécialisée Urbaine (LSU) CAMPAC en 2007 et 2011.....	28
Tableau 21 : Tarifs des autres Liaison Spécialisée Interurbaine (LSI) CAMPAC entre 2007 et 2011.....	29
Tableau 22 : Tarifs RNIS en 2011.....	29
Tableau 23 : offre individuelle ADSL en 2011.....	29
Tableau 24 : Frais installation offre professionnelle en 2011.....	29
Tableau 25 : Redevance mensuelle en 2011.....	30
Tableau 26 : Tarifs internet Ctphone.....	30
Tableau 27 : Internet EVDO en 2011.....	31
Tableau 28 : Tarifs hébergement de site web en 2011.....	31
Tableau 29 : Tarifs Noms de domaine .cm en 2011.....	31
Tableau 30 : Tarifs de gestion des serveurs de messagerie en 2011.....	31
Tableau 31: Tarifs des circuits loués en 2011.....	31
Tableau 32 : Tarifs VSAT en 2011.....	32
Tableau 33 : Redevance mensuelle sur le segment satellitaire.....	32
Tableau 34 : Tarifs CAMAC X 25 en 2011.....	33
Tableau 35 : Tarifs Accès via ligne téléphonique en 2011.....	33
Tableau 36 : Tarifs liaison spécialisée urbaine en 2007 et 2011.....	34
Tableau 37: Tarifs des liaisons spécialisées interurbaines en 2007 et 2011.....	34
Tableau 38 : Tarifs circuits internationaux sur le câble sous marin à fibre optique entre 2007 et 2011.....	35
Tableau 39 : Services à valeurs ajoutées, services supplémentaires entre 2007 et 2011.....	35
Tableau 40 : Téléphonie rurale par central de rattachement en 2007.....	36
Tableau 41 : Téléphonie rurale par central de rattachement en 2009.....	38

Tableau 42 : Couverture 2011.....	41
Tableau 43 : Personnel de CAMTEL entre 2007 et 2008.....	41
Tableau 44 : Personnel de CAMTEL entre 2007 et 2008.....	42
Tableau 45: Evolution du parc d'abonnés MTN CAMEROON entre 2007 et 2011	43
Tableau 46 : Evolution du trafic (en millions et milliards de minutes) entre 2007 et 2011.....	44
Tableau 47 : Tarifs nationaux en 2007 et 2011.....	46
Tableau 48 : Tarifs nationaux 2011	49
Tableau 49 : Tarifs inter nationaux de MTN CAMEROON en 2007.....	49
Tableau 50 : Tarifs internationaux en 2011	52
Tableau 51 : Services offerts par MTN CAMEROON entre 2007 et 2011	52
Tableau 52 : Couverture en 2007.....	53
Tableau 53 : Couverture en 2011.....	54
Tableau 54 : Infrastructures de commutationMTN entre 2007 et 2011	54
Tableau 55 : répartition par catégorie socio professionnelle et par genre entre 2007 et 2011	55
Tableau 56 : Evolution du parc d'abonnés ORANGE CAMEROUN entre 2007 et 2011	56
Tableau 57 Evolution trafic entre 2008 et 2011.....	57
Tableau 58 : services offerts entre 2007 et 2011.....	59
Tableau 59 : Evolution des Tarifs en 2007	59
Tableau 60 : Evolution des tarifs en 2011.....	61
Tableau 61 : couverture en 2007.....	63
Tableau 62 : infrastructures de commutation.....	63
Tableau 63 : Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011	63
Tableau 64: Liste des fournisseurs de service (2007)	70
Tableau 65 : Liste des fournisseurs de service(2011).....	73
Tableau 66 : Répartition des fournisseurs selon les services en 2007 et 2011.....	73
Tableau 67 : Evolution de l'entrée des exploitants et fournisseurs de 2007 à 2011	74
Tableau 68 : exploitants de reseau de premiere categorie 2007.....	75
Tableau 69 : Exploitants de reseau de premiere categorie 2011	79
Tableau 70 : Exploitants de reseau de premiere categorie 2011	81
Tableau 71 : Exploitants de réseau de troisième catégorie 2011	85
Tableau 72 : Exploitants de reseau de troisieme categorie 2011	87
Tableau 73 : Liste des installateurs ayant des autorisations valides entre 2007 et 2011.....	90
Tableau 74 : Evolution du nombre d'installateurs existants dans le marche depuis 2007.....	90
Tableau 75 : Liste des installateurs des équipements de télécommunications entrants (2007-2011)	92
Tableau 76 : Evolution des entrées des installateurs dans le marche entre 2007 et 2011	92
Tableau 77 : Liste des vendeurs d'équipements de télécommunications agréés entre 2007 et 2011.....	96
Tableau 78 Evolution du nombre de vendeurs existants entre 2007 et 2011	96
Tableau 79 : Evolution des entrées des vendeurs entre 2007 et 2011.....	96
Tableau 80 : Liste des certificats d'admission temporaire délivrés entre 2007 et 2011	97
Tableau 81 : Liste des certificats d'admission temporaire délivrés en 2011.....	99
Tableau 82 : Liste des attestations d'homologation délivrées 2007.....	101
Tableau 83 : Liste des attestations d'homologation délivrées 2011.....	103
Tableau 84 : Liste des certificats d'homologation délivrés en 2007.....	104
Tableau 85 : Liste des certificats d'homologation délivrés en 2011	105
Tableau 86 : Evolution des entrées comparatives dans le secteur entre 2007 et 2011	106
Tableau 87 : Liste des ressources de numérotation CAMTEL attribuées entre 2007 et 2011	107
Tableau 88: Liste des ressources de numérotation MTN CAMEROON attribuées entre 2007 et 2011.....	108

Tableau 89 : Liste des ressources de numérotation ORANGE CAMEROUN attribuées entre 2007 et 2011 ...	108
Tableau 90 : Liste des ressources de numérotation Autres Fournisseurs attribuées entre 2007 et 2011	109
Tableau 91 : Accords, modifications d'accords, et résiliations d'accords d'assignations des fréquences.....	111
Tableau 92 : TCP ADAMAOUA.....	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 93 : TCP CENTRE.....	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 94 : TCP EST	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 95 : TCP EXTREME-NORD.....	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 96 : TCP LITTORAL.....	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 97 : TCP NORD.....	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 98 : TCP NORD OUEST	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 99 : TCP OUEST	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 100 : TCP SUD	Erreur ! Signet non défini.
Tableau 101 : TCP SUD OUEST	Erreur ! Signet non défini.

LISTE DES GRAPHIQUES

Graphique 1 : Evolution des abonnés des opérateurs entre 2007 et 2011.....	11
Graphique 2 : Evolution des taux de penetration et de télédensité de chaque operateur entre 2007 et 2011	13
Graphique 3 : Evolution du taux de pénétration du mobile et du fixe entre 2007 et 2011	13
Graphique 4 : Evolution des abonnés internet au Cameroun entre 2007 et 2011	14
Graphique 5 : Evolution des investissements de MTN CAMEROON et ORANGE CAMEROUN	Erreur ! Signet non défini
Graphique 6 : Répartition des exploitants selon le service entre 2007 et 2011	15
Graphique 7: Evolution de l'entrée des exploitants et fournisseurs dentre 2007 et 2011	16
Graphique 8 : Evolution du nombre d'installateurs des équipements de télécommunications existants dans le marché depuis 2007	16
Graphique 9 : Evolution des entrées des installateurs des équipements de télécommunication dans le marché entre 2007 et 2011.....	17
Graphique 10 : Evolution des entrées des vendeurs entre 2007 et 2011.....	17
Graphique 11 : Evolution des statistiques des abonnés de téléphonie fixe au Cameroun entre 2007 et 2011	Erreur ! Signet non défini
Graphique 12 : Evolution du parc d'abonnés postpaid et prepaid de téléphonie fixe entre 2009 et 2011	19
Graphique 13 : Evolution du Trafic départ de téléphonie fixe vers les mobiles entre 2007 et 2011	Erreur ! Signet non défini
Graphique 14: Evolution du Trafic Arrivée des mobiles entre 2007 et 2011	21
Grahiqne 15 : Evolution du personnel en fonction du statut entre 2007 et 2011	Erreur ! Signet non défini.
Graphique 16 : Evolution du parc d'abonnés MTN CAMEROON entre 2007 et 2011	43
Graphique 17 : Evolution du Trafic MTN CAMEROON entre 2007 et 2011.....	44
Graphique 18 : Evolution du personnel par genre entre 2007 et 2011.....	55
Graphique 19 : Evolution du personnel selon la catégorie socio-professionnelle entre 2007 et 2011.....	56
Graphique 20: Evolution du parc d'abonnés ORANGE CAMEROUUN entre 2007 et 2011.....	57
Graphique 21 : Evolution du trafic entre 2008 et 2011.....	58
Graphique 22 : Evolution du personnel par catégorie socio professionnelle entre 2007 et 2011	64
Graphique 23 Evolution du personnel par genre entre 2007 et 2011	64
Graphique 24 : Répartition des exploitants selon le service entre 2007 et 2011	73
Graphique 25 : Evolution de l'entrée des exploitants et fournisseurs dentre 2007 et 2011	74
Graphique 26 : Evolution du nombre d'installateurs des équipements de télécommunications existants dans le marché depuis 2007	90
Graphique 27 : Evolution des entrées des installateurs des équipements de télécommunication dans le marché entre 2007 et 2011.....	92
Graphique 28 : Evolution du nombre de vendeurs d'équipements de télécommunications existants entre 2007 et 2011.....	96
Graphique 29: Evolution des entrées des vendeurs entre 2007 et 2011	97
Graphique 30 : Evolution des entrées comparatives dans le secteur entre 2007 et 2011	106
Graphique 31 : Ressources de numerotations attribuees aux operateurs en 2011	110
Graphique 32 : Ressources de numerotations attribuées aux operateurs et aux fournisseurs en 2011	110
Graphique 33 : Comparaison des ressources attribuees aux fournisseurs en 2011	111

INTRODUCTION

Le secteur des télécommunications occupe une place de choix dans la mise en œuvre par le gouvernement, de sa stratégie de développement suivant le contenu du DSCE (Document de Stratégie pour la Croissance et l'Emploi) qui vise à terme l'objectif de faire du Cameroun un pays numérique. Dans cette perspective, la production des statistiques fiables et à jour s'inscrit dans le suivi évaluation des activités sectorielles, devant permettre d'évaluer les avancées, et de disposer des informations de qualité au bénéfice de la planification stratégique et du développement. L'Agence de Régulation des Télécommunications à laquelle sont assignées les missions de régulation, de contrôle et de suivi des activités des opérateurs et exploitants du secteur des Télécommunications et des TIC se donne entre autres obligations de publier en forme de recueil, des données statistiques annuelles du secteur des Télécommunications. La production du présent recueil fait exception à la règle d'annualité en se rapportant aux données statistiques groupées, de la période allant de 2007 à 2011, avec comme souci constant de donner une visibilité et une meilleure photographie des activités du secteur. Le recueil 2007/2011 est donc destiné à la recherche d'informations, à tous les organes institutionnels intéressés, à la société civile en général et aux consommateurs en particuliers, au MINPOSTEL en tant que tutelle technique, ainsi qu'à toutes les administrations sectorielles. En guise d'encadrement de la démarche y relative, Le dispositif réglementaire du secteur des télécommunications a connu des changements. Raison pour laquelle les données contenues dans ce recueil sont régies à la fois par la loi N°98/014 du 14 juillet 1998 du Régissant les télécommunications au CAMEROUN et la loi N° 2010/013 du 21 décembre 2010 régissant les Communications Electroniques au CAMEROUN. C'est ce qui explique que les trois régimes juridiques (Concession Autorisation et Déclaration) existant dans la loi N° 98, soient ramenés à deux régimes principaux conformément à la loi de 2010 (Autorisation de type concession licence et Agrément et Déclaration de type simple et préalable). Se fondant sur ces deux principaux régimes juridiques nouveaux, la méthodologie d'élaboration du présent recueil traite d'une part : des régimes d'autorisation et de déclarations dans leurs types concession, licence et agrément puis de déclaration simple et préalable d'autre part sont additionnées par les ressources rares et les contributions au développement des communications électroniques.

Les données présentées dans le présent document s'articulent en quatre grandes parties :

1. Les Autorisations de type concession :
 - a. Téléphonie fixe : CAMTEL ;
 - b. Téléphonie mobile : ORANGE, MTN ;
 - c. Un aperçu général des données de téléphonie ;
 - d. Evolution des abonnés Internet des opérateurs en Autorisation de type concession.
2. Autorisation de type licence et agrément, déclarations simples et préalables :
 - a. Evolution des abonnés internet par WIFI et WIMAX au Cameroun ;

- b. Exploitant du réseau des Communications Electroniques, fournisseurs de service et de type licence, déclarations simple et préalable.
- Les ressources rares.
 - Contributions au développement des Communications Electroniques au Cameroun : Les télécentres communautaires polyvalents(TCP).

Les sources de ces statistiques procède essentiellement du régime de déclaration des opérateurs CAMTEL, MTN-CAMEROON, ORANGE-CAMEROON et VIETTEL-CAMEROUN, à travers les informations trimestrielles, les rapports d'activités et les DSF (Déclaration Statistiques et Fiscales) exigés par l'Administrations fiscales à l'égard de ces opérateurs.

CHAPITRE I : APERCU GENERAL DE QUELQUES DONNEES DE LA TELEPHONIE

Dans cette partie, quelques données de la téléphonie fixe et de la téléphonie mobile sont retracées.

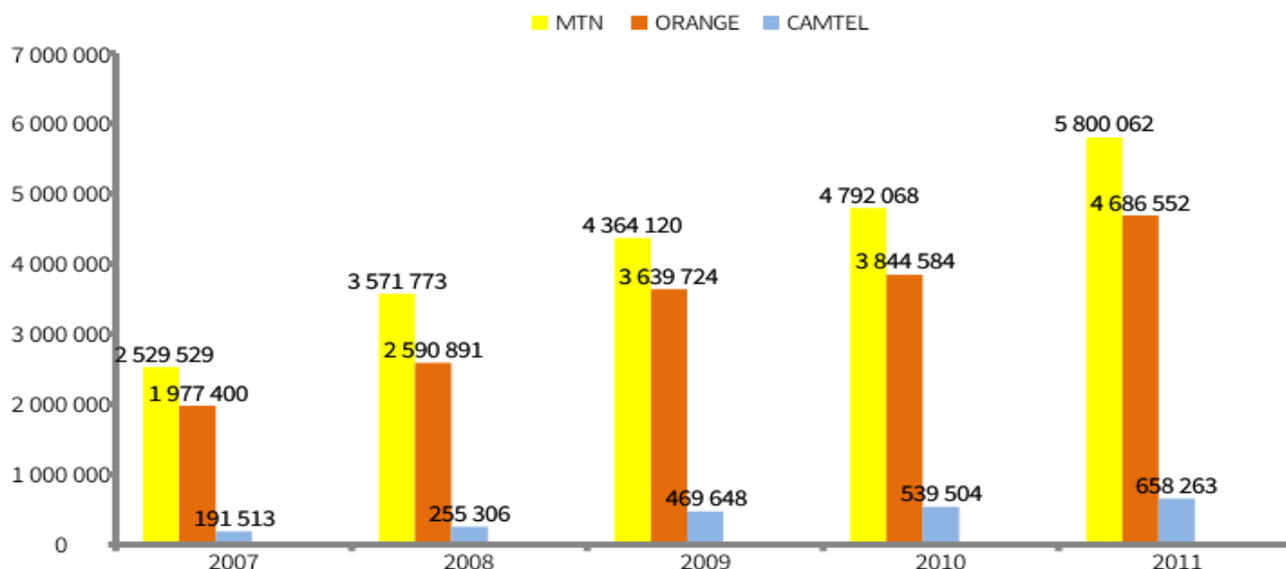
I.1. répartition des abonnés par opérateur entre 2007 et 2011

Le tableau 1 ci-dessous illustre l'évolution des abonnés des opérateurs de 2007 à 2011.

ANNÉES	2007	2008	2009	2010	2011
MTN CAMEROON	2 529 529	3 571 773	4 364 120	4 792 068	5 800 062
ORANGE CAMEROUN	1 977 400	2 590 891	3 639 724	3 844 584	4 686 552
Total abonnés(mobile)	4 506 929	6 162 664	8 003 844	8 636 652	10 486 614
CAMTEL	191 513	255 306	469 648	539 504	658 263
Total Abonnés(mobile+fixe)	4 698 442	6 417 970	8 473 492	9 176 156	11 144 877

Tableau 1: L'évolution des abonnés des opérateurs entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités des opérateurs 2007-2011



Graphique 1 : Evolution des abonnés des opérateurs entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités des opérateurs 2007-2011

De 2007 à 2011, on constate que le parc total d'abonnés est sans cesse croissant. Il est passé de 4 698 442 abonnés en 2007 à 11 144 877 en 2011. Soit une hausse de près de 137,20% en 5 ans. Durant cette même période, on constate aussi que MTN CAMEROON a le plus grand nombre d'abonnés avec respectivement 53,83% en 2007, 55,65% en 2008, 51,50% en 2009, 52,22% en 2010, 52,04% en 2011.

I.2. Taux de pénétration et télédensité entre 2007 et 2011

Les tableaux 2 et 3 ci-dessous présentent l'évolution des taux de pénétration des opérateurs de téléphonie mobile et de la télédensité de l'opérateur de téléphonie fixe entre 2007 et 2011.

OPERATEURS	ANNEES									
	2007		2008		2009		2010		2011	
	Nombre d'abonnés	TDP								
MTN CAMEROON	2 529 529	13,75%	3 571 773	18,90%	4 364 120	23,09%	4 792 068	24,70%	5 800 062	29,89%
ORANGE CAMEROUN	1 977 400	10,75%	2 590 891	13,71%	3 639 724	19,25%	3 844 484	19,81%	4 686 552	24,15%
MTN CAMEROON +ORANGE CAMEROUN	4 506 929	24,50%	6 162 664	32,61%	8 003 844	42,3%	8 636 652	44,51%	10 486 552	54,05%

Tableau 2 : Evolution du taux de chaque opérateur entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités 2007-2011; Recensement général de la population 2005 (population : 17 463 836 hbts) www.statistics-cameroon.org; (Recensement général de la population 2005 avec une croissance moyenne de 2,6% de 2005 à 2010) www.countrystat.org (population : 18 897 957 hbts).

NB :

TDP = Taux De Pénétration.

D'après les différentes sources de données www.countrystat.org : 1 889 7957 hbts et: 18 861 739 la population a été arrondie à 18 900 000 hbts en 2008.

D'après le taux croissance moyen de la population donné par www.statistics-cameroon.org depuis le recensement de 2005, les chiffres ci-après ont été obtenus : 2007: 18 383 761 hbts arrondi à 18 400 000 hbts ; 2008: 18 861739 arrondi à 18 900 000 hbts.

D'après le rapport de présentation des résultats définitifs du 3e RGPH effectué par le BUCREP, les chiffres ci-après ont été retenus : 2009: 18 900 000 hbts ; 2010: 19 400 000 hbts ; 2011: 19 400 000 hbts.

OPERATEUR S	ANNEES									
	2007		2008		2009		2010		2011	
	Nombre d'abonnés	Télédensité								
CAMTEL	191 513	1,04%	255 306	1,35%	469 648	2,48%	539 504	2,78%	658 263	3,39%

Tableau 3 : Evolution de la télédensité de CAMTEL entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités 2007-2011; Recensement général de la population 2005 (population : 17 463 836 hbts) www.statistics-cameroon.org; (Recensement général de la population 2005 avec une croissance moyenne de 2,6% de 2005 à 2010) www.countrystat.org (population : 18 897 957 hbts).

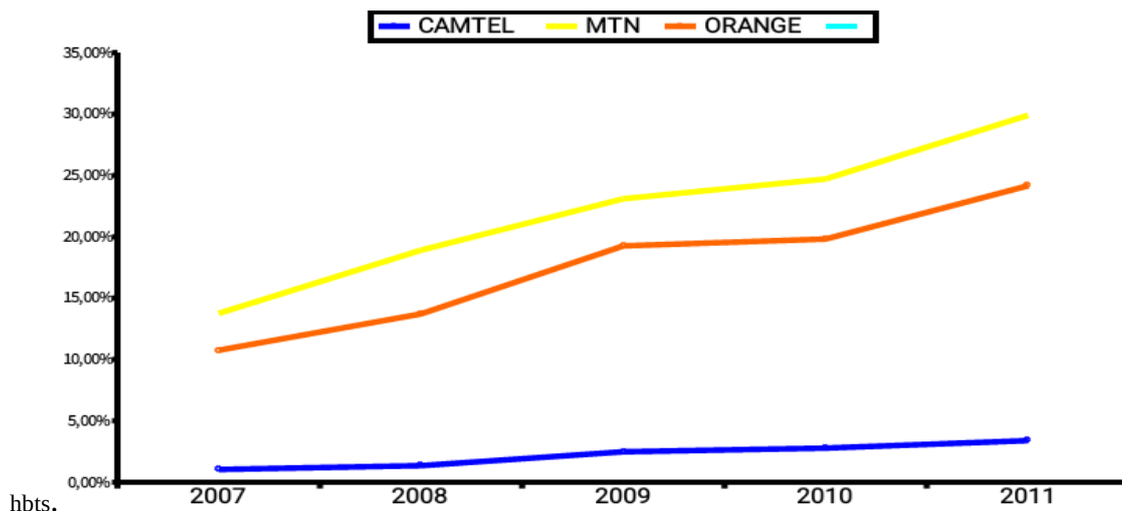
NB :

TDP = Taux De Pénétration.

D'après les différentes sources de données www.countrystat.org : 1 889 7957 hbts et: 18 861 739 la population a été arroNDie à 18 900 000 hbts en 2008.

D'après le taux croissance moyen de la population donné par www.statistics-cameroon.org depuis le recensement de 2005, les chiffres ci-après ont été obtenus : 2007: 18 383 761 hbts arrondi à 18 400 000 hbts ; 2008: 18 861739 arrondi à 18 900 000 hbts.

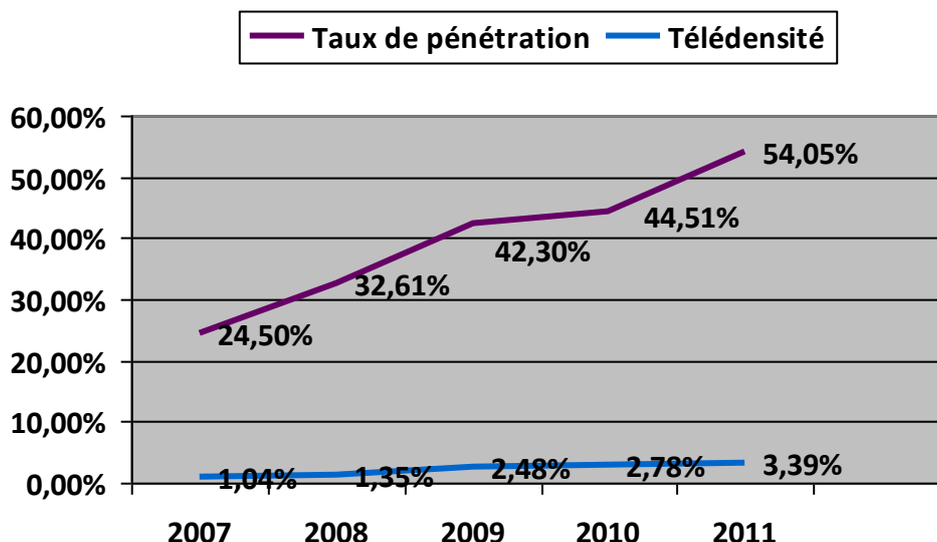
D'après le rapport de présentation des résultats définitifs du 3e RGPH effectué par le BUCREP, les chiffres ci-après ont été retenus : 2009: 18 900 000 hbts ; 2010: 19 400 000 hbts; 2011: 19 400 000



Graphique 2 : Evolution des taux de penetration et de télédensité de chaque operateur entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités 2007-2011 ; indicateurs collectés auprès des opérateurs

Le taux de pénétration est croissant pour les opérateurs de téléphonie mobile, et atteint respectivement pour MTN CAMEROON et ORANGE CAMEROUN 13,75%, et 10,75% du parc total d'abonnés en 2007, et 29,89%, et 24,15% du parc total d'abonnés en 2011. En ce qui concerne CAMTEL, 1,04% de la population est abonnée en 2007, et 3,39 % en 2011.



Graphique 3 : Evolution du taux de pénétration du mobile et du fixe entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités 2007-2011 ; indicateurs collectés auprès des opérateurs

On constate depuis 2007, un engouement des populations pour le mobile par rapport au fixe. En effet, en 2007, 24,5% de la population est abonnée au mobile, et, 54,05% en 2011 alors que 1, 04% est abonnée au fixe en 2007, et 3,39% l'est en 2011.

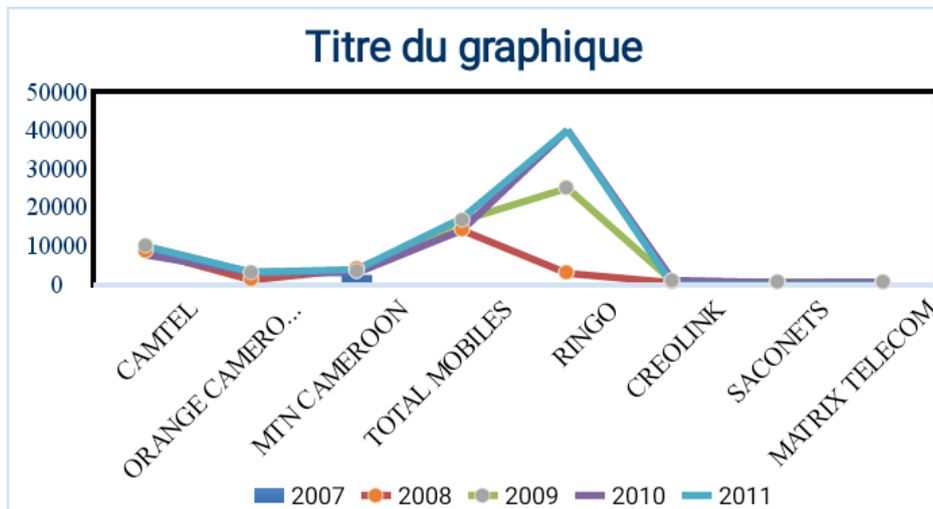
Globalement, 25,54 % de la population a un accès téléphonique en 2007, et 57,44% en 2011.

I.3. Evolution des abonnés internet au cameroun entre 2007 et 2011

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
CAMTEL	ND	8 725	9 994	7 735	9 961
ORANGE MM CAMEROUN	ND	1 300	3 257	3 331	3 318
MTN NS CAMEROON	2 611	4 104	3 394	3 130	4 000
TOTAL MOBILES	2 6 11	14 129	16 645	14 196	17 279
RINGO	ND	3 000	25 000	40 000	40 000
CREOLINK	300	600	900	1 200	ND
SACONETS	ND	845	793	621	ND
MATRIX TELECOM	449	522	667	743	ND
Total	3 360	19 096	92 701	131 197	57 279

Tableau 4: Evolution des abonnés internet au Cameroun entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités 2007-2011 ; indicateurs collectés auprès des opérateurs



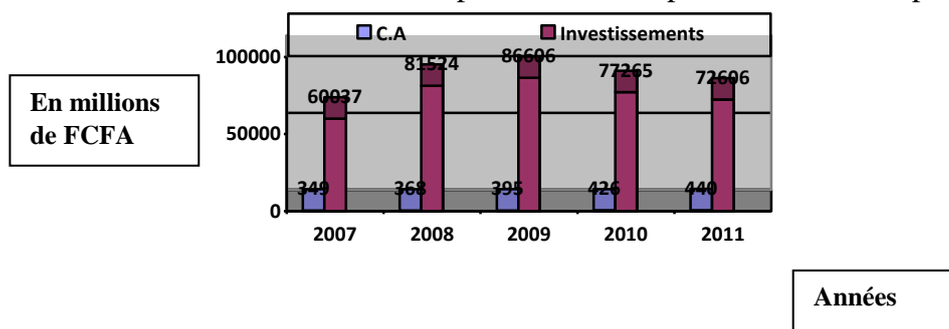
Graphique 4 : Evolution des abonnés internet au Cameroun entre 2007 et 2011

Source : Rapports d'activités 2007-2011 ; indicateurs collectés auprès des opérateurs

De manière générale de 2007 à 2011, on constate que le nombre total d'abonnés internet évolue à la hausse, particulièrement pour les opérateurs de téléphonie mobile dont le nombre d'abonnés internet est passé de 26 111 à 17 279 ; soit une hausse de près de 14 668 abonnés, malgré une légère baisse en 2010.

I.4. Evolution des investissements et chiffres d'affaires (en milliards de francs) entre 2007 et 2011

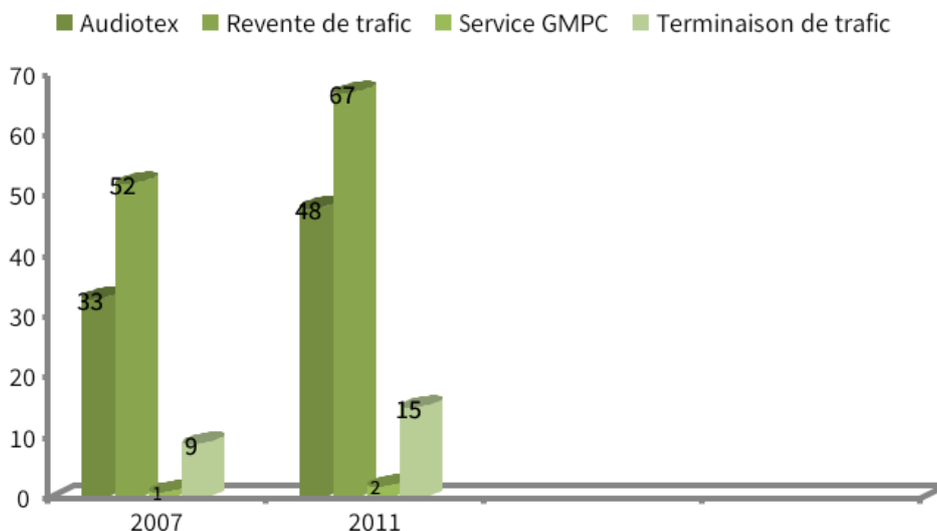
Les investissements des opérateurs de téléphonie évoluent depuis 2007 de la manière suivante :



Graphique 5 : Evolution des investissements et chiffres d'affaires de MTN CAMEROON et ORANGE CAMEROUN

Source : Rapports d'activités 2007-2011 ; indicateurs 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

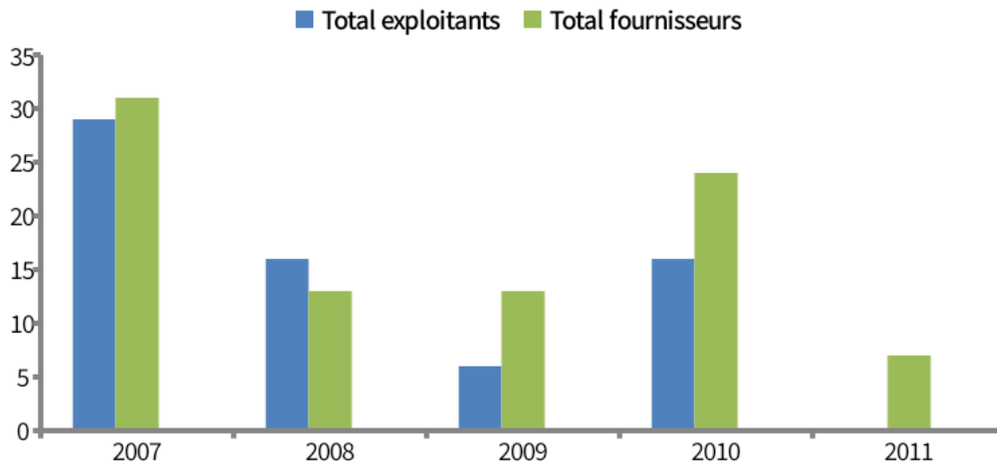
De façon générale, on observe que les investissements des opérateurs dans le secteur évoluent à la baisse au fil des années, malgré une légère augmentation de l'ordre de 12,91% en 2008. tandis que le chiffre d'affaires évolue de 2007 à 2009 d'environ



Graphique 6 : Répartition des exploitants selon le service entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données ART

D'une manière générale, le nombre de fournisseurs de services est croissant de 2007 à 2011 (On est passé de 95 fournisseurs en 2007 à 132 en 2011). En outre, de tous les services fournis dans le secteur des télécommunications, les revendeurs de trafic restent dominants avec respectivement 52 et 67 fournisseurs en 2007 et 2011. On constate par ailleurs qu'il n'y a aucun engouement pour le service GMPCS.



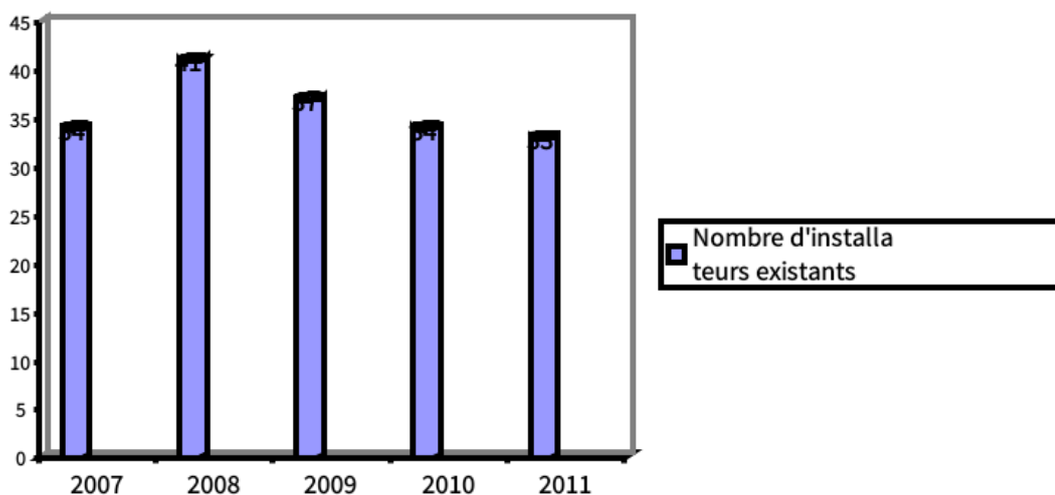
Graphique 7: Evolution de l'entrée des exploitants et fournisseurs entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données ART

L'intérêt porté à l'exploitation de réseau et à la fourniture de service dans le marché des télécommunications est variable d'années en années. En 2007, on a presque le même nombre d'exploitants et de fournisseurs de services. A partir de 2008 jusqu'en 2011 les services à valeur ajoutée sont plus sollicités que l'exploitation des réseaux. En ce qui concerne les services à valeur ajoutée, l'entrée des fournisseurs dans l'activité audiotex connaît de fortes fluctuations de 2007 à 2011 (on passe de 14 fournisseurs en 2007 à 02 en 2008, pour remonter à 14 en 2010 et redescendre à 03 en 2011).

- L'intérêt pour la revente de trafic baisse d'années en années, on passe de 11 fournisseurs en 2007 à 03 en 2011.
- La terminaison de trafic connaît aussi une forte fluctuation, on passe de 06 entrées en 2007 à 0 en 2009 pour remonter à 03 en 2010 et redescendre à 0 en 2011.
- Pour le service GMPCS on a eu une seule entrée en 2010.

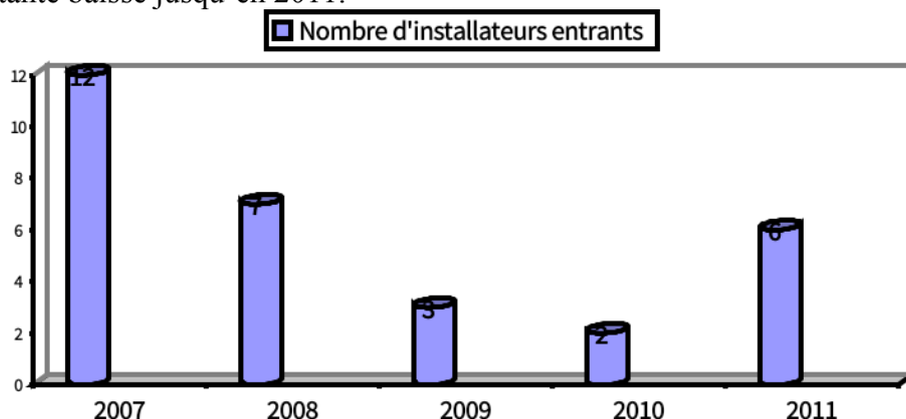
Pour ce qui est des réseaux : l'entrée des exploitants pour la 1^{ère} catégorie et pour la 3^{ème} catégorie connaît la même allure, tout en constatant qu'entre 2007 et 2009 les exploitants de 1^{ère} catégorie sont majoritaires (on a 16 contre 13 en 2007, et 03 pour les deux en 2009), alors que de 2009 à 2011 on observe le contraire.



Graphique 8 : Evolution du nombre d'installateurs des équipements de télécommunications existants dans le marché depuis 2007

Source : Autorisations et collectes des données art

Le nombre d'installateurs, malgré une légère hausse en 2008 (ou on passe de 34 installateurs à 41), est en constante baisse jusqu'en 2011.



Graphique 9 : Evolution des entrées des installateurs des équipements de télécommunication dans le marché entre 2007 et 2011

Source : Autorisations et collectes des données art

De 2007 à 2011, on assiste à une perte d'intérêt dans cette branche d'activité des télécommunications (On est passé de 12 entrants en 2007 à 02 en 2010 ; soit une baisse en valeur absolue de 10 installateurs). Néanmoins il semble y avoir un regain en 2011 avec l'entrée de 06 nouveaux installateurs.



Graphique 10 : Evolution des entrées des vendeurs entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données ART

CHAPITRE II : DONNEES DE LA TELEPHONIE FIXE

A ce jour, l'unique opérateur de la téléphonie fixe au Cameroun est la Cameroon Télécommunications (CAMTEL). L'information statistique porte sur le parc d'abonnés, le trafic de la téléphonie, les ressources humaines, les tarifs et la couverture du réseau. Le nombre d'abonnés est celui des abonnements et non des abonnés actifs, cette notion ayant été introduite en 2011.

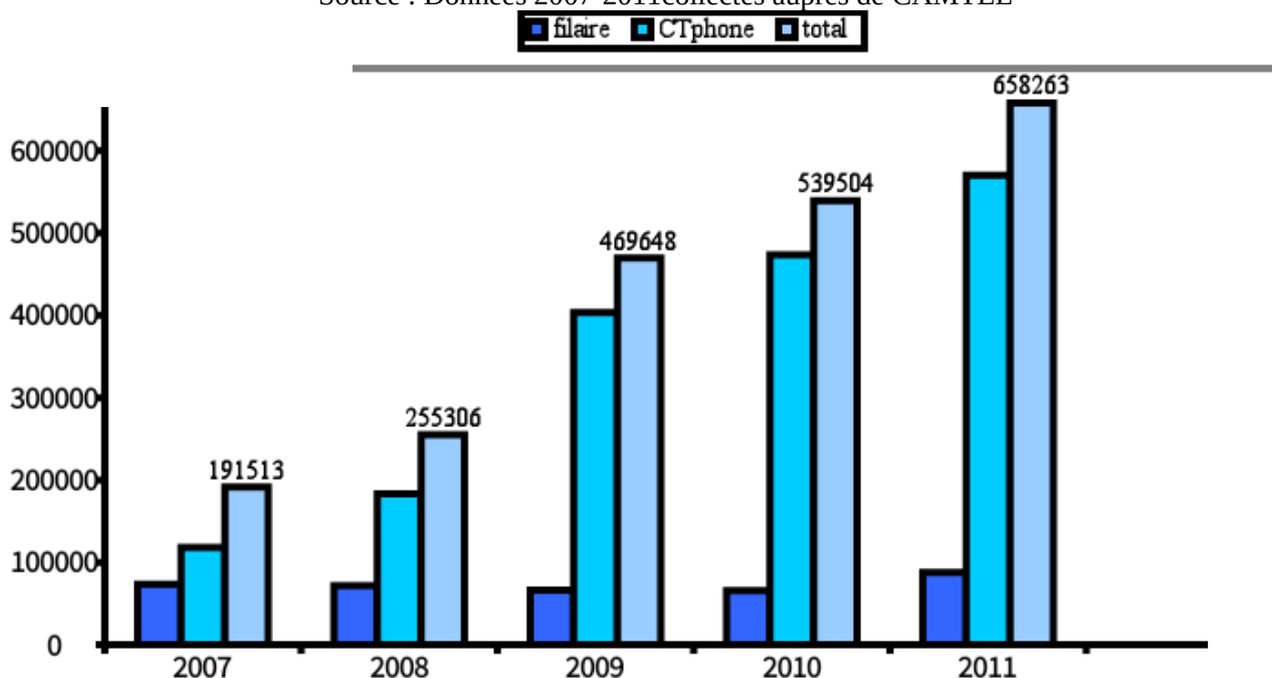
II.1. Parc d'abonnés

Le parc d'abonnés de la téléphonie fixe est constitué des abonnés du fixe filaire et du CTphone de CAMTEL entre 2007 et 2011. Il est présenté dans les tableaux évolutifs ci-dessous :

Années	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre d'abonnés filaire	73 348	71 898	66 332	65 808	88 047
Nombre d'abonnés Ct Phone	118 165	183 408	403 316	473 696	580 918
Total Abonnés Fixe	191 513	255 306	469 648	539 504	668 965

Tableau 5 : Evolution des statistiques des abonnés de téléphonie fixe au Cameroun entre 2007 et 2011

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL



Graphique 11 : Evolution des statistiques des abonnés de téléphonie fixe au Cameroun entre 2007 et 2011

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

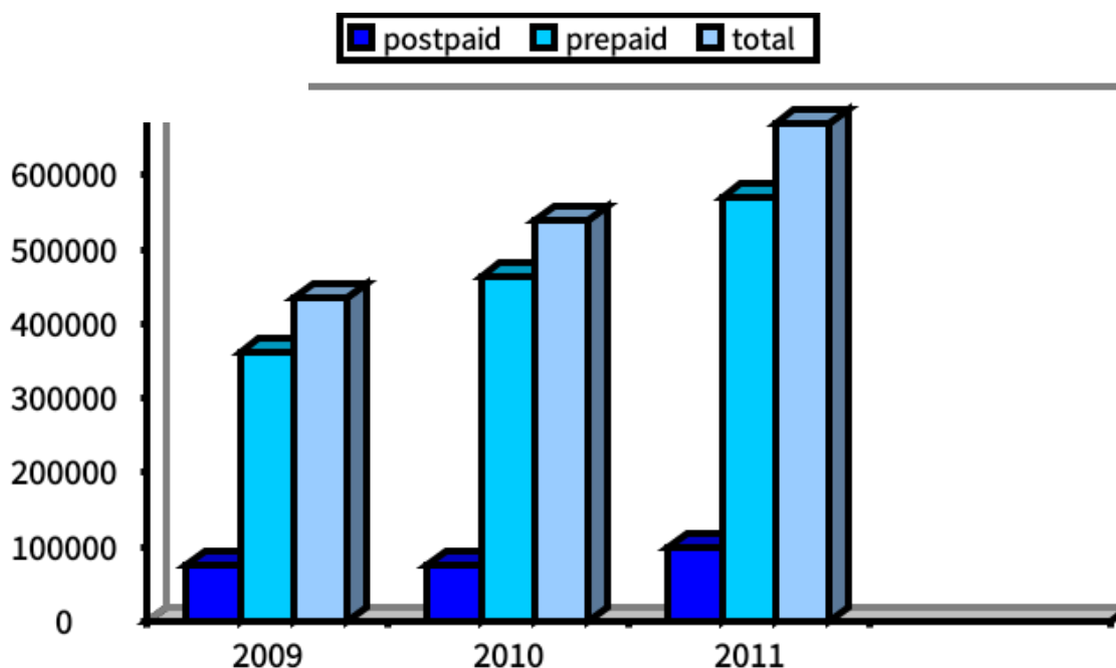
Le nombre d'abonnés fixe de CAMTEL évolue de manière décroissante de 2007 à 2010. On passe de 73 348 abonnés à 65 808 abonnés ; soit une baisse en trois ans de 7540 abonnés en valeur absolue et de 10,28% en valeur relative. On observe néanmoins de 2010 à 2011 une hausse de 22 239 abonnés soit un taux de croissance de 33,79%. Le parc d'abonnés CTphone évolue de manière croissante de 2007 à 2011 avec une forte progression entre 2008 et 2009, où on passe de 183 408 à 403 316 abonnés ; soit plus du double. De manière générale, on observe une bonne évolution du parc d'abonnés total de CAMTEL.

Données	2009	2010	2011
Nombre total d'abonnés	435 413	539 504	668 965
Nombre d'abonnés prepaid	360 752	464 523	570 216
Nombre d'abonnés postpaid	74 661	74 981	98 749

NB : Les abonnés postpaid ici sont les abonnés postpaid du CTPhone les abonnés du fixe filaire.

Tableau 6 : Le parc d'abonnés en postpaid et prepaid entre 2009 et 2011

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL



Graphique 12 : Evolution du parc d'abonnés postpaid et prepaid de téléphonie fixe entre 2009 et 2011

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

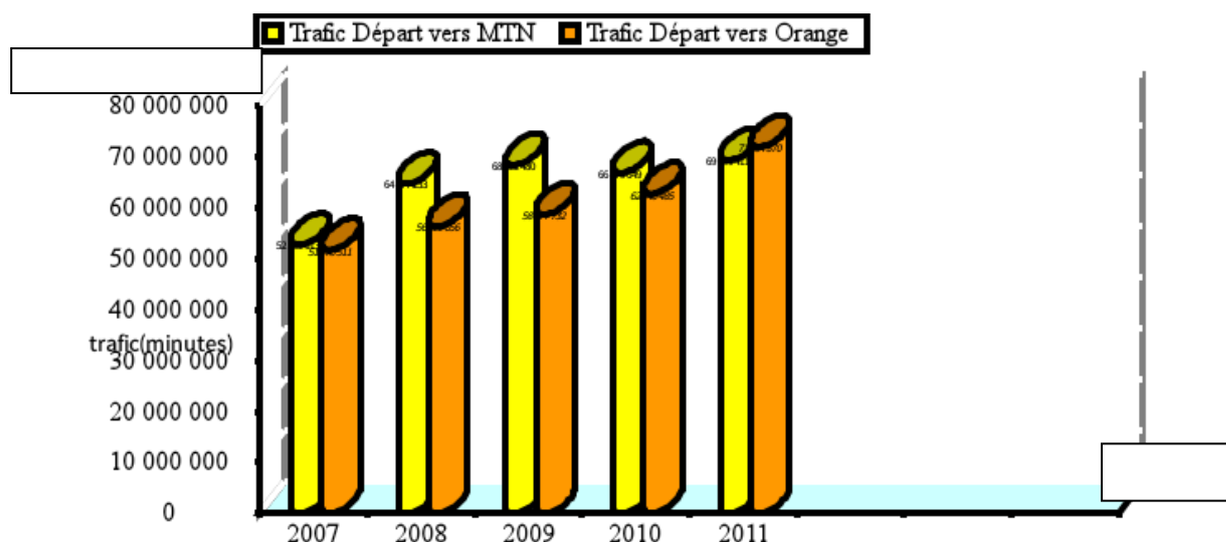
II.2 Evolution du trafic (en minutes) entre 2007 et 2011

Le tableau 7 ci-dessous présente l'évolution des différents courants de trafic de 2007 à 2011.

ANNÉES	2007	2008	2009	2010	2011
Trafic téléphonique urbain	ND	50 516 025	ND	ND	ND
Trafic téléphonique interurbain national	ND	57 965 591	ND	ND	ND
Trafic départ vers le réseau MTN CAMEROON	52 702 613	64 677 233	68 322 480	66 779 649	69 296 411
Trafic départ vers le réseau ORANGE CAMEROUN	51 675 511	56 322 656	58 677 732	62 643 485	71 884 870
Trafic international de départ	18.327.947	16.282.212	15 142 809	14 179 610	10 623 148
Trafic arrivée d'ORANGE CAMEROUN	6 278 559	8 161 352	9 727 698	15 350 319	13 250 966
Trafic arrivée de MTN CAMEROON	9 324 768	13 257 765	14 644 573	15 110 247	15 059 808
Trafic téléphonique international d'arrivée	27.450.383	30.639.488	32 577 389	36 322 613	29 352 827

Tableau 7 : Evolution du Trafic de téléphonie fixe entre 2007 et 2011

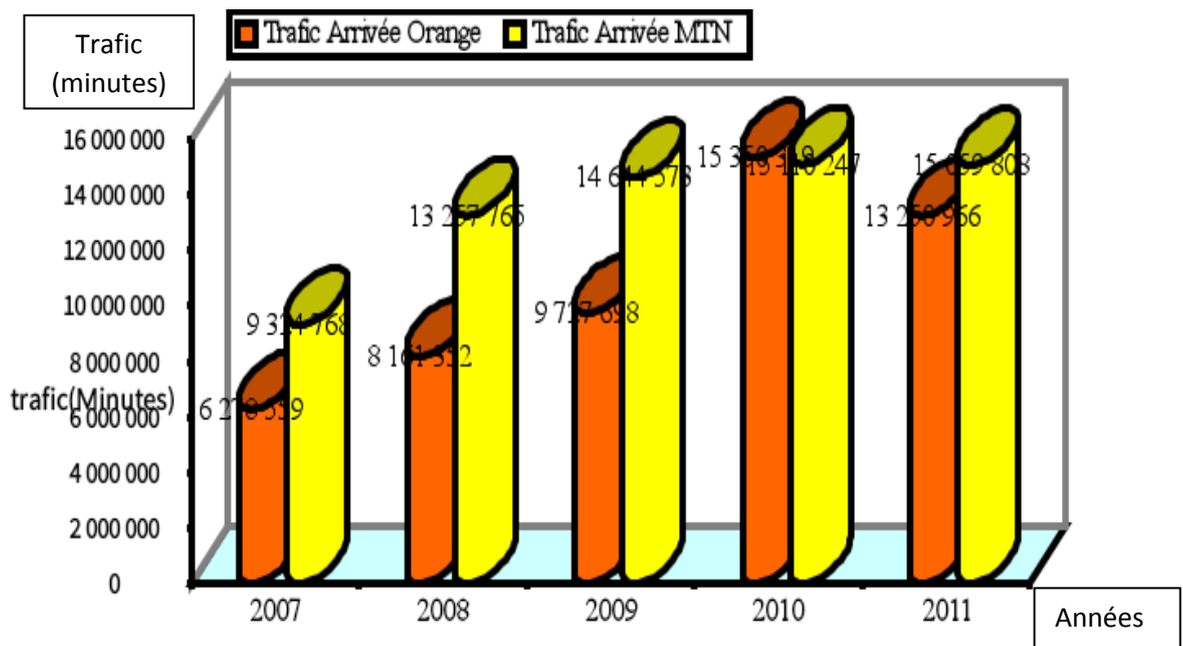
Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL



Graphique 13: Evolution du Trafic départ de téléphonie fixe vers les mobiles entre 2007 et 2011

Source: Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

De 2007 à 2011, le trafic 'Départ' de CAMTEL vers MTN CAMEROON, malgré une légère baisse en 2010, évolue de manière croissante. En ce qui concerne ORANGE CAMEROUN le trafic 'Départ' augmente régulièrement depuis 2007. Par ailleurs, on remarque que, le trafic est plus important entre les abonnés de CAMTEL et ceux de MTN CAMEROON de 2007 à 2010 ; mais cette tendance sera renversée en 2011.



Graphique 14: Evolution du Trafic Arrivée des mobiles entre 2007 et 2011

Source: Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

De 2007 à 2010, le trafic ‘Arrivée’ évolue de façon croissante pour ORANGE CAMEROUN (il passe de 6 278 559 à 15 350 319 minutes soit une croissance de 144,90 %). Il en est de même pour MTN CAMEROON dont le taux de croissance à la même période est de 62,04 %. En 2011, le taux de croissance du trafic ‘arrivée baisse pour MTN CAMEROON et ORANGE CAMEROUN respectivement de 0,33% et de 13,67% par rapport à l’année 2010. D’une manière globale, le volume de trafic Arrivée est moins important que le volume de trafic Départ; A titre d’exemple, en 2007, le trafic des réseaux mobiles vers CAMTEL est de 15 603 327 minutes contre 104 378 124 minutes au ‘Départ’ de CAMTEL vers les réseaux mobiles. En 2011, le trafic des mobiles vers CAMTEL est de 28 310 774 minutes et celui de CAMTEL vers les réseaux mobiles est de 141 111 281 minutes.

II.3 L'internet fixe

II.3.1 Evolution du parc d'abonnés internet entre 2007 et 2011

Le parc d'abonnés internet en 2007 et 2011 est présenté dans le tableau ci-dessous.

ABONNES	NOMBRE D'ABONNES 2007	NOMBRE D'ABONNES 2011
TOTAL	3740	9 961

Tableau 8 : Répartition du Parc d'abonnés par localité desservie en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.3.2 Nombre d'abonnements ADSL en 2007 et 2011

ADSL	2008	2011
Nombre de lignes	5 657	9 961

Tableau 9 : TARIFS ADSL en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.4 Tarifs de la téléphonie fixe

Les tarifs ci-dessous sont présentés en communications nationales, internationales pour 2007 et 2011 ainsi que l'évolution des tarifs du fixe filaire de 2007 à 2011.

II.4.1. Tarifs de communications téléphoniques nationales en 2007 et 2011

Les tarifs de communications nationales ci-dessous sont scindés en ligne filaire et CT phone en 2007 et 2011.

II.4.1.1. Tarifs d'accès ligne filaire en 2007 et 2011

LIGNE FILAIRE 2007	
TYPES	TARIF 2007
Ligne résidentielle	40 000 F CFA
Ligne professionnelle	100 000 F CFA
Ligne téléboutique	100 000 F CFA
Dépôt de Garantie ligne téléboutique	100 000 F CFA
Communications intra provinciaux	50 F CFA/mn
Communication nationale	70 F CFA/mn
Communication vers les serveurs Internet	10 F CFA/mn
Communication vers les mobiles	120 F CFA/mn
Tarif de communication de nuit (20h-07h)	50% *

Tableau 9 : Tarifs de communications nationales des lignes filaires en 2007

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

*A l'exception des communications vers les mobiles

LIGNE FILAIRE 2011	
FILAIRE ANDLOGIQUE	
PRODUITS	PRIX D'ABONNEMENT
Téléphone filaire	35 775 TTC
Fixe professionnel	89 500 TTC
FRAIS DE MODIFICATION EN F CFA	
Frais de transfert	10 000
Droit de cession (par ligne)	10 000
Changement d'adresse	2 500
Frais de dé numérotation	10 000
Frais de rétablissement après suspension	2 500
Frais de reconstruction après résiliation	30 000
Frais d'entretien mensuel professionnel)	3 000 F CFA (Particulier et professionnel)
Frais de transfert	10 000
FILAIRE NUMÉRIQUE	
Accès de base	150 000
Accès de base et poste téléphonique	500 000
Accès primaire	Sur devis
Frais d'entretien mensuel	5 000

Tableau 10 : Tarifs de communications nationales des lignes filaires en 2011

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.4.1.2. Tarifs d'accès Ctphone en 2008 et 2011

2008		
TYPES	TARIFS HEURES PLEINES	TARIFS HEURES CREUSES, JOURS FÉRIÉS OU NON OUVRABLES
Communication intra provinciales	70 F CFA/mn	35 FCFA/mn
Communication nationale	70 F CFA/mn	35 F CFA/mn
Communication vers les serveurs Internet	10 F CFA/mn	5 F CFA/mn
Communication vers les mobiles	120 F CFA/mn	120 F CFA/mn
Communications intra flotte	50 F CFA/mn	25 F CFA/mn
Communication provinciale	60 F CFA/mn	30 F CFA/mn
Communication nationale	60 F CFA/mn	30 F CFA/mn
Communication vers les serveurs	10 F CFA/mn	5 F CFA/mn
Communications vers les mobiles	84 F CFA/mn	84 F CFA/mn

Tableau 11: Tarifs de communications nationales CT Phone en 2008

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

OFFRE 2011	AVANTAGES OFFERTS	TYPE DE FACTURATION	
PACK MBOA	Huawei C2610NDC2856NDC2806 à 10 000 FCFA; 1 baladeur simple; 1 puce; 30 minutes d'appels gratuits dans le réseau CAMTEL; 50 SMS gratuits dans le réseau CAMTEL; F CFA 1 000 de crédit de communication	Prepaid	
SMARTPHONE	Smartphone Huawei IDEOS C8150 à 120 000 FCFA; 1 Smartphone IDEOS C8150; 1 puce EVDO ; 50h d'Internet EVDO ; 03 CTPhone offerts Appels et SMS illimités 24hND24 vers 03 numéros préférés CAMTEL	Prepaid, postpaid avec limitation du crédit, et postpaid sur étude de dossier	
Fixe CTPhone CTPhone	Terminal CTPhone Fixe simple à 25 000 FCFA ; Terminal CTPhone fixe simple avec data câble à 35 000 FCFA	Prepaid et Postpaid	
Destination	Heures Pleines	Heures Creuses	
De LuNDi à VeNDredi de 07h à 20h et Samedi de 07h à 14h	De LuNDi à VeNDredi de 20h à 07h ; Samedi de 14h à LuNDi 07h, et les jours fériés		
Appels Intra Flotte	50FNDDMin	25 FNDDMin	
Appels Vers les autres CTphone (hors flotte) et vers les fixes nationaux	70 FNDDMin	35 FNDDMin	
Appels vers les réseaux mobiles	82 FNDDMin	82 FNDDMin	
Cible : GraND Public, Entreprise, Institutionnels ; Offre Flotte CTphone <input type="checkbox"/> Cible: GraND Public, entreprises, PME, PMI, Profession libérale, etc. <input type="checkbox"/> Type de facturation: Prepaid, Postpaid avec possibilité de limitation de crédit. <input type="checkbox"/> Tarifs : Remise exceptionnelles sur les coûts de communication			
CARTES PREPAYEES VALEURS FACIALES (F CFA)			
EASY CALL	EASY RECHARGE	EASY NET	EASY COUPON
1 000	1 000	1 000	En coupure de 500
2 000	2 000	2 000	
5 000	5 000	5 000	
10 000	10 000	10 000	

Tableau 12: Tarifs de communications Nationales CT Phone en 2011

Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.4.2. Tarifs de communications téléphoniques internationales en 2007 et 2011

Le tableau 14 ci-dessous illustre les tarifs internationaux en direction des 04 continents en 2007 et 2011.

ZONES	2007		
	HEURES PLEINES	HEURES CREUSES	VOIP
AFRIQUE	440 FCFA mn	308 FCFA mn	100 à 200 FCFA mn
AMÉRIQUE	400 à 800 FCFA mn	280 à 560 FCFA mn	
ASIE	800 FCFA mn	560 FCFA mn	
EUROPE	320 à 400 FCFA mn	224 à 280 FCFA mn	

Tableau 13 : Communications internationales
Source : Données 2007-2011 collectées auprès de CAMTEL

II.4.3. Evolution des tarifs filaires entre 2007 et 2011

L'évolution des tarifs filaires de 2007 à 2011 est présentée ainsi qu'il suit :

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
ACCES					
TELEPHONIE FILAIRE ANDLOGIQUE					
Abonnement Ligne fixe résidentielle	40 000	40 000	40 000	40 000	35 775
Abonnement mensuel pour une ligne professionnelle	100 000	100 000	100 000	100 000	89 500
ACCESSOIRES D'INSTALLATION (LIGNES ORDINDIRES)					
Conjoncteur supplémentaire	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000
Poste téléphonique supplémentaire	30 000	30 000	30 000	30 000	ND
FRAIS DE MODIFICATION					
Frais de transfert	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000
Droit de cession (par ligne)	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000
Changement d'adresse	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500
Frais de numérotation	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000
Frais de rétablissement après suspension	2 500	2 500	2 500	2 500	2 500
Frais de reconstruction après résiliation	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000
Frais d'entretien mensuel (Particulier et professionnel)	3000	3000	3000	3 000	3 000
TÉLÉPHONIE FILAIRE NUMÉRIQUE					
Accès de base	150 000	150 000	150 000	150 000	150 000
Accès de base et poste téléphonique	500 000	500 000	500 000	500 000	500 000
Accès primaire	Sur devis				
Frais d'entretien mensuel	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000
COMMUNICATIONS					
Communications urbaines (TTC par minute)	50	50	35	35	35
Communications vers les réseaux mobiles terrestres (TTC par minute)	120	120	120	120	120
Communications vers les serveurs Internet (TTC par minute)	10	10	5	5	5
Communications de nuit (20 heures – 07 heures)	50% *	50% *	ND	ND	ND

Tableau 14 : Evolution des tarifs entre 2007 et 2011
Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

NB : * A l'exception des communications vers les mobiles

D'une manière générale, les tarifs de communication de CAMTEL sont restés les mêmes de 2007 à 2011. A l'exception des tarifs d'abonnement en téléphonie filaire analogique, notamment les abonnements en ligne fixe résidentielle et en ligne professionnelle qui passent respectivement de 40 000 à 35 775 FCFA, et de 100 000 à 89 500 FCFA. En outre, la minute de communication en zone urbaine connaît une baisse passant de 50 à 35 FCFA à partir de 2009 jusqu'en 2011. Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL.

II.5 Tarifs internet fixe

Les tarifs ci-dessous sont présentés en tarifs CAMNET, CAMPAC, ADSL, VSAT, CTPhone, Internet, STA3/WASC/SAFE en 2007 et 2011.

II.5.1. Tarifs CAMNET en 2007 et 2011

L'accès des tarifs Camnet en 2007 et 2011 est scindé en accès par réseau téléphonique commuté et en accès par liaison filaire et sans fil.

II.5.1.1 Tarifs d'Accès par réseau téléphonique commuté (RTC) en 2007 et 2011

FRAIS DE MISE EN SERVICE	2007	2011
Souscription	25 000 F CFA	25 000 FCFA
Forfait horaire (indivisible)	17 500FCFA	10 000 FCFA
Forfait illimité	ND	15 000 FCFA
Forfait horaire et heure supplémentaire	ND	500 FCFA

Tableau 15 : Tarifs d'Accès par réseau téléphonique commuté (RTC) en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.1.2 Tarifs d'Accès par liaison spécialisée (ISP) en 2007 et 2011

DEBIT (KBNDS)	REDEVANCES MENSUELLES (2007)	REDEVANCES MENSUELLES (2011)
64 KBS	764 810	764 810
128 KBS	1 212 935	1 212 935
256 KBS	2 109 185	2 109 185
512 KBS	3 901 685	3 901 685
1024 KBS	7 486 685	7 486 685

Tableau 16 : Tarifs d'Accès par liaisons spécialisés(ISP) en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.1.3. Tarifs pour Liaison Spécialisée (LS) filaires et Liaison Spécialisée (LS) sans fil pour l'accès à internet en 2007 et 2011

DEBIT (KB/S)	LS FILAIRES (Montant mensuel en F CFA HT)	LS SANS FIL (Montant mensuel en FCFA HT)
64 KB/S	225 000	225 000
128 KB/S	405 000	405 000
256 KB/S	720 000	720 000
512 KB/S	1 260 000	1 260 000
1 024 KB/S	2 160 000	2 160 000
1544 KB/S	ND	3 094 000
2048 KB/S	ND	3 960 000

Tableau 17 : Tarifs pour LS filaires et LS sans fil en 2007

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.1.3.1. Tarifs de Liaison Spécialisée Filaire, Fibre Optique et liaison par Radio en 2011

Frais d'accès		420 000 FCFA et sur devis			
Location paire de modem		50 000 FCFA par mois			
Location routeur		100 000 FCFA par mois			
Prépaiement 6 mois		Prépaiement 12 mois			
Taux de remise à accorder en cas de prépaiement		12%		20%	
DÉBITS OF DÉBITS OFFERTS	Tarifs en vigueur HT pour la clientèle scolaire, universitaire et professionnelle la clientèle scolaire, universitaire et professionnelle	Redevance mensuelle après remise HT après remise HT	Net à payer pour la période de prépaiement HT	Redevance mensuelle après remise HT	Net à payer pour la période de prépaiement HT
64 Kbps	135 849	119 547	717 283	108 679	1 304 150
128 Kbps	244 528	215 185	1 291 108	195 622	2 347 469
256 Kbps	360 000	316 800	1 900 800	288 000	3 456 000
512 kbps	543 397	478 189	2 869 136	434 718	5 216 611
768 Kbps	679 246	597 736	3 586 419	543 397	6 520 762
1 Mbps	838 574	737 945	4 427 671	670 859	8 050 310
2 Mbps	1 677 149	1 475 891	8 855 347	1 341 719	16 100 630

Tableau 18 : Tarifs pour LS filaires fibre optique et radio en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.2. Tarifs de transmission des données (CAMPAC) en 2007 et 2011

La transmission des données (CAMPAC) comprend trois parties : services offerts, tarifs et infrastructures.

FRAIS D'ACCES	A partir de 420 000 FCFA et sur devis	
LOCATION MODEMS	Débits < 64 KbNDs :	12 500 FCFA par moisNDmodem
	Débits ≥ 64 KbNDs :	25 000 F CFANDmoisNDmodem
FRAIS LOCATION DES ACCES	90 000 F CFAND accès NDmois	

II.5.2.1. Tarifs des services offerts CAMPAC entre 2007 et 2011)

TYPE DE COMMUNICATION	MONTANT EN FCFA	
	VOLUME (KO)	DURÉE (MN)
Communication Nationale	19	12
Communication vers pays Africains	67	65
Communication vers France	66	97
Communication vers Pays Européens	89	112
Communication vers Amérique du Nord	133	142
Communication vers autres pays	133	165

Ta

bleau 19 : Tarifs des Services offerts CAMPAC en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.2.2. Tarifs des liaisons spécialisées entre 2007 et 2011

II.5.2.2.1. Tarif de Liaison Spécialisée Urbaine (LSU) CAMPAC en 2007 et 2011

DEBITS	TARIFS (EN FCFA) 2007	TARIFS (EN FCFA) 2011
9.6	84 145	84 145
19.2	117 805	117 805
64	185 120	185 120
128	294 000	294 000
256	504 750	504 750
512	799 315	799 315
1024	1 346 315	1 346 315
2048	2 302 200	ND

Tableau 20 : Tarifs de Liaison Spécialisée Urbaine (LSU) CAMPAC en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.2.2. Tarifs des autres Liaison Spécialisée Interurbaine (LSI) CAMPAC 2007 et 2011

DEBITS KBNS	MONTANTS EN F CFA EN 2007		
	DISTANCE ≤ 100 KM	100 KM < DISTANCE ≤ 300 KM	DISTANCE > 300 KM
9,6	148 875	232 275	309 700
19,2	208 425	278 730	371 640
64	327 525	613 210	817 610
128	521 065	975 000	1 300 000
256	893 250	1 668 000	2 224 000
512	1 413 750	2 636 800	3 515 725
1024	2 382 000	4 415 100	5 886 800
2048	4 049 400	5 226 630	6 968 840

Tableau 21 : Tarifs des autres Liaison Spécialisée Interurbaine (LSI) CAMPAC entre 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3. Autres tarifs internet en 2011

II.5.3.1. Tarifs RNIS en 2011

FRAIS D'ACCES	50 000 FCFA
LOCATION MENSUELLE MODEM	10 000 FCFA
LOCATION MENSUELLE ROUTEUR	1 000 FCFA

Tableau 22 : TARIFS RNIS EN 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.2. Tarifs ADSL en 2011

- Offre individuelle en 2011

OFFRE No LIMIT : TELEPHONE + INTERNET ILLIMITE	29 900 TTC (redevance mensuelle)
FRAIS D'ACCES D'INSTALLATION	35 000 TTC avec modem simple fourni (offre résidentielle)
REDEVANCE MENSUELLE	35 000 TTC (offre résidentielle)

Tableau 23 : offre individuelle ADSL en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

- Offre Professionnelle ADSL en 2011

a. Frais d'installation en 2011

AVEC CESSION DU MODEM	100 000 FCFA ; (2 mois de garantie)
AVEC CESSION DU MODEM-ROUTEUR	250 000 F CFA, (4mois de garantie)
SANS MODEM	50 000 F CFA
SANS MODEM-ROUTEUR	100 000 F CFA

Tableau 24 : Frais installation offre professionnelle en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

b. Redevance mensuelle en 2011

Débits	Forfait mensuel baNDe passante
128ND64kbs	49 000 F CFA
256ND64Kbs	79 000 FCFA
256ND128kbs	200 000 FCFA
512ND256kbs	400 000 FCFA
1024ND256kbs	600 000 F CFA

Tableau 25 : Redevance mensuelle en 2011

Source : indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.3 Tarifs CTphone (Internet 1x) en 2011

OFFRE	PERIODE	MONTANT F CFA TTC
FORFAIT INTERNET ILLIMITE	30 jours	23 850
FORFAIT INTERNET	100h	5.000
FORFAIT INTERNET	200h	10.000
PRINCIPALEMENT LES MODEMS USB	25 000 F CFA	
CABLE POUR FIXE CTPHONE	1500 F CFA	

Tableau 26 : Tarifs internet Ctphone

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.4. Tarifs Internet EVDO en 2011

SPEED 50H		SPEED 200H		SPEED NO LIMIT		SPEED PRO	
OPTIONS	EQUIPEMENT	Modem Rev A	Modem Rev A	Modem Rev A ou Modem Rev B	ModemRouteur WI FI		
DONNEES	50 heures de connexion Internet EVDO	200 heures de connexion Internet EVDO	Internet EVDO illimité	Internet EVDO illimité			
TARIF DU FORFAIT MENSUEL	F CFA 10 000 TTC	F CFA 30 000 TTC	F CFA 60 000	F CFA 60 000			
TARIF A L'ACQUISITION	45 000 F CFA F dont F CFA 35 000 pour la Clé Rev A + F CFA 10 000 pour le forfait	65 000 F CFA dont F CFA 35 000 pour la Clé Rev A + F CFA 30 000 pour le forfait	95 000 F CFA dont F 35 000 pour la Clé Rev A + F 60 000 de forfait	120 000 F CFA dont F 60 000 pour la Clé Rev B + F 60 000 de forfait	140 000 CFA F dont F CFA 80 000 pour le modem + F CFA 60 000 pour le forfait		
BENEFICES CLIENT		Internet jusqu'à 3 mbps, SAV personnalisé			Internet Illimité jusqu'à 14 mbps, SAV personnalisé		
CONDITIONS				Sans engagement			

Tableau 27 : Internet EVDO en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.5 Tarifs des services à valeur ajoutée en 2011

Tarifs Hébergement de site Web en 2011

LIENS SUR PAGE D'ACCUEIL CAMNET	5 000 FCFANDan
HEBERGEMENT SUR SERVEUR	50 000 FCFAND10 MBNDan
MISE A JOUR DU SITE	201 000 FCFANDmise à jour

Tableau 28 : Tarifs hébergement de site web en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

- Tarifs Noms de domaine sous « .cm » en 2011

ENREGISTREMENT DU NOM DE DOMAINE	50 000 FCFA
CHARGE RECURRENTE (MAINTENANCE)	60 000 FCFANDan
HEBERGEMENT DU NOM DE DOMAINE	60 000 FCFANDan

Tableau 29 : Tarifs Noms de domaine .cm en 2011

Source : indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

- Tarifs de gestion des serveurs de messagerie en 2011 :

FRAIS DE MISE EN SERVICE DU SERVEUR	50 000 FCFA
CHARGE ANNUELLE (POUR 100 MEGA OCTETS)	1 000 FCFA

Tableau 30 : Tarifs de gestion des serveurs de messagerie en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.6. Tarifs des circuits loués en 2011

TARIFS DE LIAISON SPECIALISEE URBAINE	
FRAIS D'ACCES	à partir de 420 000 F CFA et sur devis
LOCATION MODEMS	
DEBITS < 64 KBNDS :	12 500 F CFANDmoisNDmodem
DEBITS ≥ 64 KBNDS :	25 000 F CFANDmois NDmodem

REDEVANCE MENSUELLE BANDE PASSANTE	
DÉBITS EN KBNDS	Montant en F CFA
9,6	84 145
19,2	117 805
64	185 120
128	294 000
256	504 750
512	799 315
1024	1 346 315
2048	2 302 200

Tableau 31: Tarifs des circuits loués en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.7. Tarifs VSAT en 2011

TARIFS VSAT EN BANDE C EN 2011	
FRAIS D'ACCES	
OPTION A (AVEC CESSION DE LA STATION COMPLETE)	9 000 000 F CFA
OPTION B (LOCATION DE LA STATION)	
FRAIS DE MISE EN SERVICE	2 450 000 F CFA
LOCATION STATION VSAT	225 000 FCFANDterminalNDmois
REDEVANCE MENSUELLE DU SEGMENT SATELLITAIRE	
DEBITS EN KBNDS	MONTANT MENSUEL EN F CFA
64	764 810
128	1 212 935
256	2 109 185
512	3 901 685
1024	7 486 685

TARIFS VSAT EN BANDE KU	
FRAIS D'ACCES	
OPTION A (AVEC CESSION DE LA STATION COMPLETE)	4 000 000 F CFA
OPTION B (LOCATION DE LA STATION)	
FRAIS DE MISE EN SERVICE	750 000 F CFA
LOCATION STATION VSAT	100 000 FCFANDantenneND mois

Tableau 32 : Tarifs VSAT en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

Les travaux de génie civil éventuel, la protection radioélectrique et les charges d'assurance sont à la charge du client.

REDEVANCE MENSUELLE SUR LE SEGMENT SATELLITAIRE			
DEBITS MONTANTS		DEBITS DESCENDANTS	
DEBITS	REDEVANCE MENSUELLE	DEBITS	REDEVANCE MENSUELLE
32 KB	141 745	32 KB	115 970
64 KB	214 360	64 KB	175 390
128 KB	359 600	128 KB	294 215
256 KB	650 070	256 KB	531 875
512 KB	1 231 015	512 KB	1 007 195
1024 KB	2 392 900	1024 KB	1 957 835

Tableau 33 : Redevance mensuelle sur le segment satellite

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

*Les débits montants de 512 et 1024 Kbps sont fournis dans la limite des capacités disponibles.

II.5.3.8. Tarifs CAMPAC X25 en 2011

TARIFS ACCES VIA LIAISONS SPECIALISEES EN 2011		
FRAIS D'ACCES	à partir de 420 000 FCFA et sur devis	
LOCATION MODEMS		
DÉBITS < 64 KB NDS :	12 500 FCFA NDmoisNDmodem	
DÉBITS ≥ 64 KBNDS	25 000 F CFANDmois NDmodem	
FRAIS LOCATION DES ACCES	90 000 F CFANDaccèsND mois	
REDEVANCE MENSUELLE AU VOLUME (KO) ET A LA DUREE (MN)		
TYPE DE COMMUNICATION	MONTANTS EN F CFA	
	VOLUME (KO)	DURÉE (MN)
COMMUNICATION NDTIONDLE	19	12
COMMUNICATION VERS PAYS AFRICAINS	67	65
COMMUNICATION VERS FRANCE	66	97
COMMUNICATION VERS PAYS EUROPEENS	89	112
COMMUNICATION VERS AMERIQUE DU NORD	133	142
COMMUNICATION AUTRES PAYS	133	165
CIRCUIT VIRTUEL UTILISÉ	100	20

Tableau 34 : Tarifs CAMAC X 25 en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

TARIFS ACCES VIA LIGNE TELEPHONIQUE EN 2011	
- FRAIS D'ACCES AU RESEAU LE MODEM EST FOURNI PAR LE CLIENT	50 000 FCFA
FRAIS NUI	
DEBITS < 1,2 KBNDS	4 200 FCFANDmois
DEBITS >1,2 KBNDS	6 000 FCFANDmois
REDEVANCE MENSUELLE (GRILLE DE REMISES OPTIONNELLES SUR LE VOLUME DE TRAFIC NATIONAL)	
DÉBIT	REMISE
De 0 à 50 000 Ko	Plein tarif
De 50 001 à 130 000 Ko	6,3%
De 130 001 à 350 000 Ko	8 %
Au- delà de 350 000 Ko	10

Tableau 35 : Tarifs Accès via ligne téléphonique en 2011

Source : indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.8.1 Tarifs des Circuits loués en 2007 et 2011

II.5.3.8.1.2 Tarifs liaison spécialisée urbaine en 2007 et 2011

FRAIS D'ACCES AU RESEAU	à partir de 420 000 F CFA et sur devis
LOCATION MODEMS :	
DEBITS < 64 KBNDS :	12 500 F CFANDmoisNDmodem
DEBITS ≥ 64 KBNDS :	25 000 F CFANDmois NDmodem
REDEVANCE MENSUELLE BANDE PASSANTE	
DÉBITS EN KBNDS	MONTANT EN F CFA
9,6	84 145
19,2	117 805
64	185 120
128	294 000
256	504 750
512	799 315
1024	1 346 315
2048	2 302 200

Tableau 36 : Tarifs liaison spécialisée urbaine en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.8.1.3. Tarifs des liaisons spécialisées interurbaines en 2007 et 2011

FRAIS D'ACCES AU RESEAU	A partir de 640 000 F CFA et sur devis		
LOCATION MODEMS :			
DEBITS < 64 KBNDS :	12 500 F CFANDmoisNDmodem		
DEBITS ≥ 64 KBNDS :	25 000 F CFANDmois NDmodem		
REDEVANCE MENSUELLE BANDE PASSANTE			
DÉBITS KBNDS	MONTANTS EN F CFA		
	DISTANCE ≤ 100 KM	100KM < DISTANCE ≤ 300 KM	DISTANCE > 300 KM
9,6	148 875	232 275	309 700
19,2	208 425	278 730	371 640
64	327 525	613 210	817 610
128	521 065	975 000	1 300 000
256	893 250	1 668 000	2 224 000
512	1 413 750	2 636 800	3 515 725
1024	2 382 000	4 415 100	5 886 800
2048	4 049 400	5 226 630	6 968 840

Tableau 37: Tarifs des liaisons spécialisées interurbaines en 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.5.3.9. Tarifs des circuits internationaux sur le câble sous-marin à fibre optique SAT3/WASC/SAFE entre 2007 et 2011

FRAIS DE MISE EN SERVICE ENTRE 2007 ET 2011					
FRAIS D'ACCES			1 000 000 FCFA		
FRAIS DE LICENCE ANNUELLE					
REDEVANCE MENSUELLE					
Destination de Douala à:	Distance (KM)	2 Mbps	34 Mbps	45 Mbps	155 Mbps
Afrique du sud	2 200	3 110 292	25 209 830	27 186 407	49 418 653
Afrique du sud	3 200	4 526 622	36 435 406	39 567 524	71 924 525
Angola	800	2 287 728	18 781 002	20 373 847	37 710 931
Benin	450	1 960 956	16 166 755	17 571 968	32 717 686
Cote d'Ivoire	800	2 287 728	18 781 002	20 373 847	37 710 931
Espagne	2 350	3 733 902	30 349 270	32 771 672	59 811 213
Gabon	275	1 797 570	14 859 632	16 171 029	30 220 864
Ghana	575	2 077 614	17 100 205	18 572 497	34 499 834
Ile Maurice	4 600	4 822 452	38 744 550	41 609 207	74 659 773
INDe	5 000	6 206 022	50 124 214	53 964 620	97 589 101
Malaysie	5 000	6 206 022	50 124 214	53 964 620	97 589 101
Nigeria	400	1 914 228	15 793 082	17 171 557	32 003 011
Portugal	3 050	4 386 852	35 572 214	38 369 075	69 789 501
Réunion	4 600	5 833 476	47 147 283	50 775 824	91 914 582
Sénégal	1 625	3 057 336	24 937 395	26 971 778	49 471 446

Tableau 38 : Tarifs circuits internationaux sur le câble sous marin à fibre optique entre 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

* Les tarifs des circuits dont le débit est supérieur à 2048Kps peuvent faire l'objet d'une réduction en fonction du débit souhaité et de la durée du contrat. (2 ans = 5 % ; de 2 à 5 ans = 10 % ; > 5 ans = à négocier)

NB : L'interconnexion et le prolongement à partir de Sessimbra sont à la charge du client. Au-delà des extrémités du câble SAT3NDWASCNDSAFE, CAMTEL peut négocier pour le compte du client demandeur l'interconnexion et le prolongement du circuit demandé. Les tarifs pour les destinations qui n'ont pas un « landing point » sur le Sat-3NDWASCNDSAFE sont déterminés au cas par cas suivant le coût du prolongement.

II.6. Services a valeurs ajoutes, services supplementaires entre 2007 et 2011

1	Restriction d'appel	14	Signal d'appel
2	Cartes prépayées	15	Déviation d'appel
3	Lignes prépayées	16	Numérotation abrégée
4	Conférence à 3	17	Crédit limited
5	Réveil automatique	18	SDA
6	SMS	19	Regroupement des lignes
7	Appel malveillant	20	Ligne directe temporisée
8	Appel masqué	21	Ligne directe immédiate
9	Messagerie vocale	22	Rappel automatique du N° demaNDé
10	Fax	23	Ligne spécialisée en réception
11	Retour d'impulsion	24	Ligne spécialisée en émission
12	Facturation détaillée	25	Ne pas déranger
13	Internet	26	Le rappel automatique du numéro occupé

Tableau 39 : Services à valeurs ajoutées, services supplémentaires entre 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

II.7. La couverture du réseau camtel en 2007 et 2011

Sont présentées ici quelques données de la desserte de CAMTEL.

II.7.1. Couverture réseau CAMTEL en 2007 et 2011

La couverture de CAMTEL est présentée en réseau d'accès filaire, en réseau ADSL, et en réseau CDMA (Ct phone).

II.7.1.1. Réseaux locaux filaires (2007 et 2011)

Le réseau d'accès filaire est constitué des centres automatiques, et de la téléphonie rurale ainsi qu'il suit :

Centres automatiques (par région)

NOMBRE	REGION 2007	LOCALITES	NOMBRE	REGION	LOCALITES
	Adamaoua	NgaouNDéré		Nord	BameNDa
		Meiganga		Ouest	Kumbo
	Centre	Ydé Biyemassi		Ouest	Bafang
		Ydé Nkomo			Bangangté
		Ydé Centre			Bafoussam
		Ydé Nkolbisson			Dschang
		Ydé Jamot			Foumban
		Bafia			Mbouda
		Eseka		Sud	Kribi
		Mbalmayo			Lolodorf
		Batouri			Meyomessala
		Bertoua			Sangmélina
	Extrême Nord	Maroua		Ebolowa	
		Kousseri		Sud Ouest	Buéa
		Mokolo			Kumba
		Yagoua			Limbé
	Littoral	Dla Akwa-centre			Mamfé
		Dla Akwa-nord			Tiko
		Dla Bassa			Muyuka
		Dla BépaNDa		Nord	Garoua
		Dla Bonabéri			Guider
		Edéa		ND	ND
		Nkongsamba		ND	ND
		Yabassi		ND	ND
		ND		ND	ND

Tableau 40 : Téléphonie rurale par central de rattachement en 2007

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

CENTRAL DE RATTACHEMENT	LOCALITÉS	ETAT DE LA STATION (2009)
Ngaoundéré	Banyo	<i>HS</i>
	C. Universitaire	<i>HS</i>
	Dibi	<i>HS</i>
	Usine Maiscam	<i>HS</i>
	Mbé	<i>HS</i>
	Tibati	<i>HS</i>
	Tignère	<i>HS</i>
	Wakwa	<i>HS</i>
	Total	<i>ND</i>
Yaoundé	Akonolinga	<i>En service</i>
	Endom	<i>HS</i>
	Evodoula	<i>HS</i>
	Mbandjock	<i>En service</i>
	Mfou	<i>En service</i>
	Nanga-Eboko	<i>HS</i>
	Nkometou	<i>HS</i>
	Nkoteng	<i>HS</i>
	Okola	<i>HS</i>
	Soa	<i>HS</i>
	Lembé	<i>HS</i>
	Makok	<i>HS</i>
Bafia	Bokito	<i>HS</i>
	Monatéle	<i>HS</i>
	Ntui	<i>ND</i>
	Obala	<i>HS</i>
	Ombessa	<i>ND</i>
	Saa	<i>HS</i>
Bertoua	Abong-Mbang	<i>HS</i>
	Yokadouma	<i>HS</i>
Maroua	Guidiguis	<i>ND</i>
	Kaélé	<i>En service</i>
	Lara	<i>ND</i>
	Maga	<i>HS</i>
	Mindif	<i>HS</i>
	Mora	<i>HS</i>
	Ketté	<i>HS</i>
	Salack	<i>HS</i>
	Kolofata	<i>HS</i>
	Mindjil	<i>HS</i>

Nkongsamba	Loum	<i>HS</i>
	Mbanga	<i>HS</i>
	Manjo	<i>HS</i>
	Melon	<i>HS</i>
	Kekem	<i>HS</i>
	Baré	<i>HS</i>
Guider	Figuil	<i>En service</i>
	Mayo-Oulo	<i>ND</i>
Garoua	Tcholliré	<i>HS</i>
Bamenda	Bafut	<i>En service</i>
	Bali	<i>En service</i>
	Bambili	<i>En service</i>
	Batibo	<i>En service</i>
	Ndop	<i>En service</i>
	Santa	<i>En service</i>
	Mbengwi	<i>En service</i>
	Nkambé	<i>En service</i>
	Wum	<i>En service</i>
Bafoussam	Babouantou	<i>HS</i>
	Baham	<i>En service</i>
	Bamendjou	<i>En service</i>
	Bana	<i>En service</i>
	Bandja	<i>HS</i>
	Bandjoun	<i>HS</i>
	Bangou	<i>En service</i>
	Batié	<i>HS</i>
	Foumbot	<i>HS</i>
	Fotouni	<i>HS</i>
Bangangté	Bakong	<i>HS</i>
	Balengou	<i>HS</i>
	Bangoua	<i>HS</i>
	Bazou	<i>HS</i>
	Tonga	<i>HS</i>
Sangmelima	Djoum	<i>HS</i>
	Mvomeka'a	<i>En service</i>
	Ngoulemakong	<i>HS</i>
	Zoétélé	<i>HS</i>
Ebolowa	Lolodorf	<i>HS</i>

HS : Hors Service

Tableau 41 : Téléphonie rurale par central de rattachement en 2009

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

COUVERTURE RESEAU CAMTEL 2011					
NOMBRE	REGIONS	RESEAU FILAIRE	RESEAU CTPhone	Stations VSAT	Téléphonie rurale
06	ADAMAOUA	Banyo	NgaouNDéré	Banyo	
		Meiganga	Dang	Tignère	
		Ngaoundéré	Meiganga	Tibati	
		Tibati	Tignère	Meiganga	
		Tignère	Tibati		
			Adoumri		
17	CENTRE	Yaoundé	Yaoundé	NDikinimeki (TCC)	
		Mbalmayo	Mbalmayo	Ntui	
		Bafia	Bafia	Monatéle	
		Mfou	Boumnyebel	Elig Mfomo	
		Nanga Eboko	Obala		
		Obala	Akonolinga		
		Akonolinga	Nanga Eboko		
		Soa	Pouma		
			MbaNDjock		
			Soa		
			NDikinimeki		
			Mfou		
			Ntui		
	Makénééné				
14	EST	Bertoua	Bertoua	Bertoua	
		Batouri	Batouri	Mindourou	
			Abong Mbang	Garoua Boulai (TCC)	
			Belabo	Yokadouma	
			Yokadouma	Ngoyla	
				Linbongo	
				Senbot	
				NDeng	
				Green Valley	
				Mikel	
				Batouri	
				Dimako	
		Abong Mbang			
23	EXTREME-NORD	Maroua	Kousseri	Mora	
		Kousseri	Maroua	Mada (Hopital)	Pete
		Mokolo	Mora	Maga	Kaelé
		Yagoua	Mokolo	Kaï-Kaï	Guidiguï
				Maroua	Moudougâi
				Mokolo	

				Meri	
				Chati-Bali	
				Pete	
				Doukoula	
				Rhumsiki	
				Koza	
				Mogode	
				Tokombere	
				Mada (Village PAN)	
				Bourha	
09	LITTORAL	Douala	Douala		
		Yabassi	Edéa		
		Nkongsamba	Njombé		
		Edéa	Nkongsamba		
			Penja		
			Melong		
			Mbanga		
09	NORD		Loum		
		Garoua	Garoua		
		Guider	Guider		
			Figuil		
			Ngong		
			Bascheo		
			Tcholliré		
04	NORD-OUEST		Pitoa		
			Bibemi		
			Lagdo		
		BameNDa	BameNDa		
12	OUEST	Kumbo	Kumbo		
			Nkambe		
			NDop		
		Bafoussam	Bafoussam		
		Bangangté	BaNDjoun		
		Dcshang	Bangangté		
		Foumban	Bafang		
		Mbouda	Foumban		
		Baham	Foumbot		
			Mbouda		
			Bana		
13	SUD		Dschang		
			Batcham		
			Bazou		
		Ebolowa	Ebolowa		
	Kribi	Kribi			
	Meyomessala	Meyomessala			

		Sangmelima	Sangmélima		
		Lolodorf	Zoétélé		
			Djoum		
			Ambam		
			Mengbwa		
			Efoulan (Msla)		
			Efoulan (Ebwa)		
			Lolodorf		
			Kye Ossi		
			Bengbis		
06	SUD-OUEST	Buea	Buea		
		Limbe	Limbe		
		Kumba	Kumba		
		Mamfe	Tiko		
		Muyuka	Mamfé		
		Tiko	Muyuka		

Tableau 42 : Couverture 2011

II.8 Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011

Le tableau 44 ci-dessous illustre l'évolution des effectifs du personnel de CAMTEL entre 2007 et 2011 par catégorie socio-professionnelle et par genre.

Indicateurs	2007	2008
Personnel des télécommunications à plein temps	2083	2190
Nombre de femmes travaillant dans les télécommunications	587	635
Nombre d'hommes travaillant dans les télécommunications	1496	1555
Nombre de cadres fonctionnaires	161	163
Nombre de cadres non-fonctionnaires	245	298
Nombre total de cadres	406	461
Nombre d'agents de maîtrise et ouvriers fonctionnaires	874	859
Nombre d'agents de maîtrise et ouvriers non-fonctionnaires	803	870
Nombre total d'agents de maîtrise et ouvriers	1677	1729
Personnel total	2083	2190

Tableau 43 : Personnel de CAMTEL entre 2007 et 2008
Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

Agents de maîtrise	1010	647	720
Agents d'exécution spécialisés	629	1155	1194
Manœuvres	193	485	534
Agents de maîtrise, exécution et manœuvres	1832	2287	2448
TOTAL	2454	2 515	2680

Tableau 44 : Personnel de CAMTEL entre 2007 et 2008
Source : Données 2007-2011 collectés auprès de CAMTEL

De 2007 à 2009, on constate que le nombre de cadres évolue de façon croissante (on passe de 406 cadres en 2007 à 534 cadres en 2009 ; soit une augmentation de 31,52% en valeur relative). Cependant à partir de 2010, on observe une chute drastique du nombre de cadres (on passe de 534 cadres en 2009 à 232 cadres en 2011 ; soit une baisse de 56,55%). Parallèlement, on observe une augmentation continue du nombre d'agents de maîtrise et d'ouvriers (on est passé de 1677 personnels en 2007 à 2 448 personnels en 2011 ; soit une hausse de près de 45,97%). Les catégories « agent de maîtrise » et « ouvrier » constituent en moyenne 83,27% de l'effectif total du personnel de CAMTEL.

CHAPITRE III : DONNEES DE LA TELEPHONIE MOBILE

MTN CAMEROON et ORANGE CAMEROUN sont les deux opérateurs du marché de la téléphonie mobile au CAMEROUN. Leurs données statistiques suivent le même canevas que celui de CAMTEL et portent sur le parc d'abonnés, le trafic, les tarifs, les services offerts, la couverture réseau et les ressources humaines.

III.1. Données de la téléphonie mobile MTN Cameroon

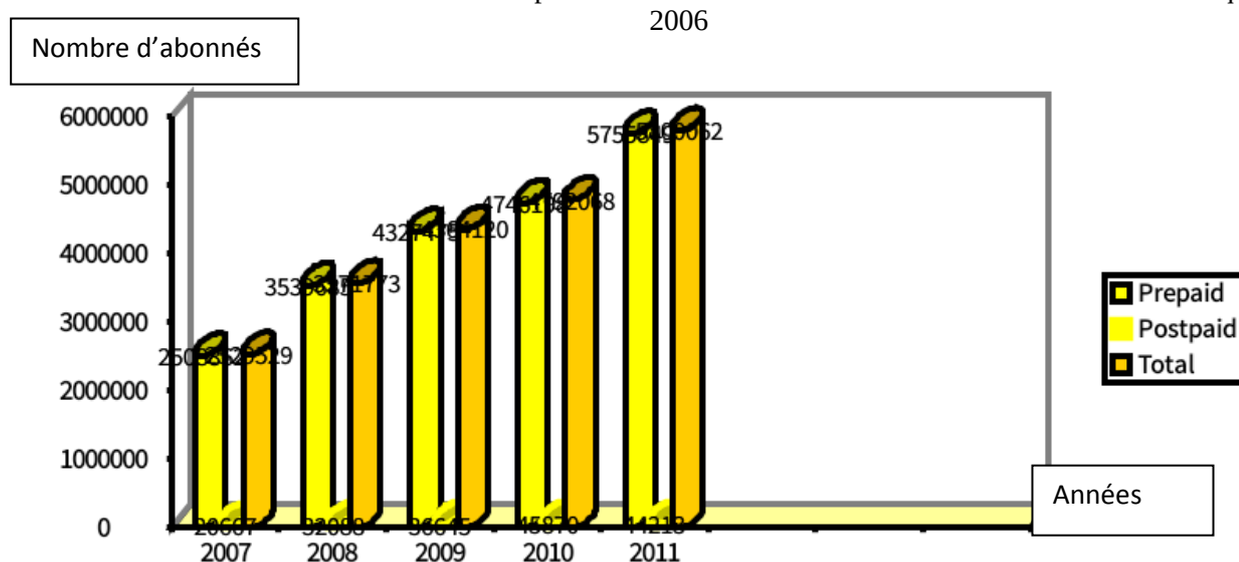
III.1.1 Evolution du parc d'abonnés MTN Cameroon entre 2007 et 2011

L'évolution du parc d'abonnés entre 2007 et 2011 se présente ainsi qu'il suit :

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
TELEPHONIE					
NOMBRE TOTAL D'ABONNES EN PREPAID	2 508 862	3 539 685	4 327 475	4 746 198	5 755 849
NOMBRE D'ABONNES EN POSTPAID	20 667	32 088	36 645	45 870	44 213
NOMBRE TOTAL D'ABONNES	2 529 529	3 571 773	4 364 120	4 792 068	5 800 062

Tableau 45: Evolution du parc d'abonnés MTN CAMEROON entre 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de MTN CAMEROON et recueil des données statistiques ART



Graphique 16 : Evolution du parc d'abonnés MTN CAMEROON entre 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de MTN CAMEROON et recueil des données statistiques ART

2006

Depuis 2007, le nombre total d'abonnés général est croissant. Cette croissance est de 3 270 533 abonnés en valeur nette, soit 129,29% en valeur relative de 2007 à 2011. On constate la même croissance régulière pour le nombre d'abonnés prepaid (on passe de 2 508 862 à 5 755 849, soit une croissance de 3 246 987 abonnements en valeur absolue) et le nombre d'abonnés postpaid (on observe une hausse de 23 546 abonnés en valeur absolue ; soit 113,93% en valeur relative) .Par ailleurs, les

abonnés prepaid constituent la quasi-totalité du parc d'abonnés MTN CAMEROON soit 99,18% en 2007, et 99,23% en 2011.

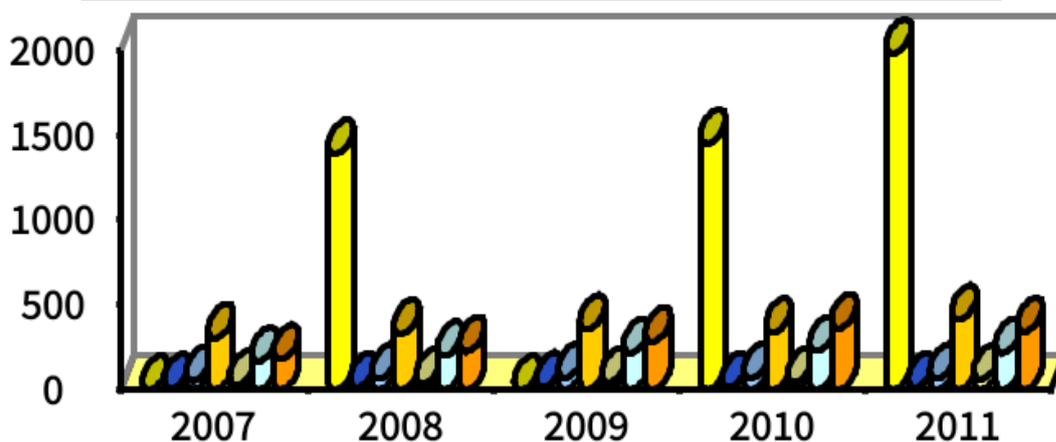
III.1.2 Trafic (en millions de minutes) entre 2007 et 2011

Le tableau 47 ci-dessous présente l'évolution du trafic MTN CAMEROON de 2007 à 2011.

Années	2007	2008	2009	2010	2011
Trafic interne payant	ND	1 390	1 640	1 449	1 981
Trafic Départ vers CAMTEL	9	13	16	15	13
Trafic Départ vers ORANGE CAMEROUN	302	329	355	337	413
Trafic Départ de l'international	28	37	42	44	60
Trafic Arrivée de CAMTEL	53	65	70	68	65
Trafic Arrivée d'ORANGE CAMEROUN	180	227	283	360	340
Trafic Arrivée de l'international	166	202	216	228	217

Tableau 46 : Evolution du trafic (en millions et milliards de minutes) entre 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de MTN CAMEROON



Graphique 17 : Evolution du Trafic MTN CAMEROON entre 2007 et 2011

Source : indicateurs 2007 et 2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

Concernant le trafic MTN CAMEROON-CAMTEL, de 2007 à 2011, le trafic 'Arrivée' de CAMTEL vers MTN CAMEROON est plus important que le trafic 'Départ' de MTN CAMEROON vers CAMTEL. Ce qui signifie que les abonnés MTN CAMEROON appellent peu ceux de CAMTEL et reçoivent beaucoup plus d'appels de ces derniers. En outre nous observons une évolution croissante des trafics 'Départ' de MTN CAMEROON vers CAMTEL et « Arrivée » de CAMTEL vers MTN CAMEROON de 2007 à 2009 (respectivement de 9 à 16 milliards de minutes et de 53 à 70 milliards de minutes) et une évolution décroissante de 2009 à 2011 (respectivement de 16 à 13 milliards de minutes et de 70 à 65 milliards de minutes).

Pour ce qui est du trafic MTN CAMEROON-ORANGE CAMEROUN, on observe une évolution croissante du trafic 'Départ' MTN CAMEROON vers ORANGE CAMEROUN de 2007 à 2009 (de 302 à 355 milliards de minutes) puis décroissante de 2009 à 2010 (de 355 à 337 milliards de minutes) et une relance de 2010 à 2011 (de 337 à 413 milliards de minutes). Le trafic 'Arrivée' d'ORANGE CAMEROUN vers MTN CAMEROON quant à lui croit de 2007 à 2010 (de 180 à 360 milliards de minutes) et décroît de 2010 à 2011 (de 360 à 340 milliards de minutes).

Par ailleurs le trafic de départ MTN CAMEROON vers ORANGE CAMEROUN est plus élevé que celui de MTN CAMEROON vers CAMTEL durant la même période.

De plus, le trafic intraréseau MTN CAMEROON évolue en dents de scie (croissant, décroissant, puis croissant).

Sur le plan international, on constate une évolution croissante du trafic 'Départ' MTN CAMEROON durant toute la période allant de 2007 à 2011 (de 28 à 60 milliards de minutes). Par contre le trafic international 'Arrivée' croît jusqu'en 2010 (de 166 à 228 milliards de minutes) et décroît de 2010 à 2011 (de 228 à 217 milliards de minutes). On constate que les abonnés MTN CAMEROON reçoivent plus d'appels qu'ils n'en émettent.

III.1.3 Tarifs (TTC) entre 2007 et 2011

Les tarifs ci-dessous sont subdivisés en tarifs nationaux et tarifs internationaux.

III.1.3.1 Tarifs nationaux entre 2007 et 2011

OFFRES	MTN CAMEROON OFFRE GRAND PUBLIC				MTN CAMEROON OFFRE ENTREPRISE			
	PAY AS YOU GO POP	PAY AS YOU GO PSB	PAY AS YOU GO PAYBACK	EVD CALL BOX	BUSINESS CHOICE		TOP 20	
					PM	PSB	PM	PSB
MODE DE SOUSCRIPTION	PREPAID							
Cartes	2500	2500	2500	10 000	5 000	5 000	na	na
Including Airtime Voucher	2000	2000	2000	0	0	0	0	0
<u>Tarifs voix</u>								
<u>Appels nationaux</u>								
MTN CAMEROON-MTN CAMEROON HP (5 :00 to 21 :59)	80	3	150;130;110;90	150	130	3	130	3
MTN CAMEROON-MTN CAMEROON HC (22 :00 to 22 :59)	20	1	40;30;20;10	150	60	2	60	2
MTN CAMEROON-MTN CAMEROON Y'ello night (23:00 to 4:59) 1st minute	60	0,5	100	150				
MTN CAMEROON-MTN CAMEROON Y'ello night (23:00 to 4:59) after 1st minute	0	0	0	150	0	0	0	0
MTN CAMEROON-ORANGE CAMEROUN HP (5 :00 to 21 :59)	90	3,5	160;140;120;100	150	130	3	150	3
MTN CAMEROON-ORANGE CAMEROUN HC (22 :00 to 22 :59)	90	3,5	160;140;120;100	150	130	3	150	3
MTN CAMEROON-ORANGE CAMEROUN Y'ello night (23:00 to 4:59)	90	3,5	160;140;120;100	150				
MTN CAMEROON-CAMTEL HP (5 :00 to 21 :59)	90	3,5	160;140;120;100	150	80	3	150	3

MTN CAMEROON-CAMTEL HC (22 :00 to 22 :59)	90	3,5	160;140;120;100	150	80	3	150	3
MTN CAMEROON-CAMTEL Y'ello night (23:00 to4:59)	90	3,5	160;140;120;100	150				
Tarifs SMS								
SMS nationaux	50	50	50	50	50	50	50	50
SMS internationaux	150	150	150	150	150	150	150	150

Tableau 47 : Tarifs nationaux en 2007 et 2011

Source : Quatrième trimestre 2008-2007)

NB : HP : Heure Pleine ; HC : Heure Creuse

PREPAID PRICE PLANS AND VAS				
Package Name	DDS (MTN CAMEROON Zone)	MTN CAMEROON TALKON (*170*5#)	MTN CAMEROON TRACE (*701*1#)	MTN CAMEROON 1.5 (*170*8#)
TYPE OF SUBSCRIPTION	prepaid			
CONNECTION FEE	300F	300F	300F	300F
INCLUDING AIRTIME VOUCHER	1 000	1 000	1 000	1 000
MIGRATION FEE	250	250	0	250
WEEKLY SUBSCRIPTION	0	0	0	0
MINIMUM NUMBER OF LINES	1	1	1	1
MINIMUM MONTHLY USAGE	0	0	0	0
FREE INTERNET ACCESS	ND	ND	2Hweek	ND
Voice Tariffs				
Local Calls				
On Net Peak (5:00 to 21:59)	MTN CAMEROON Zone Discounts	99.60	3F.S	1.5FNDS
On Net MTN CAMEROON Night (22:00 to 4:59)	99F for 8mn	99ND60	99F for 8mn	99F for 8 min
Off Net, Peak (5:00 to 21:59)	4	99	1,5	1,5
Off Net, (22:00 to 4:59)	4	99	1,5	1,5
Change of Tariff Option				
Inter national Calls				
Calls to France, Nigeria, United States of America, Belgium, China, Germany, INDia, Lebanon, South Africa, united kingdom	ND	99	ND	ND
Calls to Operator Operations* (Peak & Off Peak)	3	200	3	3
Calls to other Networks (Peak & Off Peak)	5	300	5	5
Calls to				
Billing Intervals				
national calls	1s	20s	1s	1s
International calls	60s	1s	1s	1s
Initial Free duration for on-net	2s	0s	0s	0s

calls (MTN CAMEROON - MTN CAMEROON, for example)				
Initial Free duration for off-net calls (Interconnect)	0s	0s	0s	0s
VALUE ADDED SERVICES				
SMS Tariffs				
Outgoing SMS				
SMS local On Net	50	50	25ND0	50
SMS local Off Net	50	50	50	50
SMS international	150	150	150	150
Incoming SMS				
Receiving SMS from any network	Free	Free	Free	Free
Mobile Internet – GPRS				
MTN CAMEROON Mobile Internet Unlimited access	ND	ND	ND	ND
MTN CAMEROON Mobile Internet Time Based (05:00am to 09:59pm)	300NDH	300NDH	300NDH (2h for free)	300NDH
MTN CAMEROON Mobile Internet Time Based (10:00pm to 04:59am)	200NDH	200NDH	200ND (2h for free)	200NDH
Billing Interval for time based	15mn	15mn	15mn	15mn
Loaded				
SMS on demaND	75	75	75	75
SMS Update weekly	1000	1000	1000	1000
SMS Update daily	250	250	250	75
SMS chat	25	25	25	nNDa
SMS Games	20	20	20	nNDa
WEB SMS	150ND5 SMS (2 for free)			
SMS registration	0	0	0	0
Ringtone mono	75	75	75	75
Logo	150	150	150	150
Ringtone Poly	150	150	150	150
Webmail	0	0	0	0
Mail sent on haNDset	50	50	50	50
Mail received on haNDset	0	0	0	0
MMS Tariffs				
Outgoing MMS				
MMS local On Net	75	75	0	75
MMS local Off Net				
MMS international	ND	ND	ND	ND
Incoming MMS				
Receiving MMS from any network	Free	Free	Free	Free
CUG (Peak & Off Peak)				
Billing Interval	1s	20s	1s	1s
MTN CAMEROON FriENDs aND Family Voice calls (Peak)	1	1	ND	1
MTN CAMEROON FriENDs aND Family Voice calls (Off	99F for 1st miND0F	99F for 1st miND0F	ND	99F for 1st miND0F

Peak)				
Billing Interval	1s	1s	ND	1s
Change of FrieNDs & Family Number	150	150	ND	150
Vers le CUG TRACE				
5h00-21h59	ND	ND	1	ND
22h-4h59	ND	ND	99F for 8mn	ND
MTN CAMEROON Fifty Fifty	1	1	1	1
Billing Interval	1s	1s	1s	1s
Zik or Fun tones				
Monthly Subscription	150	150	150	150
Content Download (per content)	200	200	200	200
IVR Browsing	25	25	25	25
Billling Interval for IVR Browsing	60s	60s	60s	60s
Voicemail				
Voicemail activation	Free	Free	Free	Free
Voicemail retrieval	Free	Free	Free	Free
direct deposit (call to 79000000)	same as voice calls			
FaxMail activation	Free	Free	Free	Free
FaxMail retrieval	same as voice calls			
Conference calls				
Conference calls activation	Free	Free	Free	Free
Conference calls charges at normal call charges	same as voice calls			
Call forwarding				
Call forwarding activation	Free	Free	Free	Free
Call forwarding charges at normal voice call charges	same as voice calls			
Save My Contacts				
Subscription (Sims wap)	Free	Free	Free	Free
Backup	Free	Free	Free	Free
Restore	Free	Free	Free	Free
Other VAS				
Me2U Airtime Transfer	50	50	50	50
Call Holding & Call Waiting	Free	Free	Free	Free
Emergency Calls	Free	Free	Free	Free
Call Barring	Free	Free	Free	Free
Call Line Identification Presentation	Free	Free	Free	Free
Account Balance	Free	Free	Free	Free
Data Fax - Activation fees	ND	ND	ND	ND
Itemised billing	ND	ND	ND	ND
Itemized Billing on demaND	ND	ND	ND	ND
International Roaming – Deposit	ND	ND	ND	ND
International Calls Deposit	ND	ND	ND	ND
Postpaid Contract Deposits	ND	ND	N	ND
Sims wap	2 000	2 000	2 000	2 000
SIM - Unblocking – PUK	Free	Free	Free	Free
*: MTN CAMEROON Congo, Côte d'ivoire, Nigeria, RwaNDa, South Africa, SwazilaND, UgaNDa, Zambia, Iran,Afghanistan, Benin, Cyprus, Ghana, Guinea Bissau, Guinea Republic, Liberia, Sudan, Syria, Yemen, Botswana				

Tableau 48 : Tarifs nationaux 2011
Source : quatrième trimestre 2008-2007)

III.1.3.2 Tarifs internationaux en 2007 ET 2011

PAYS	HEURES PLEINES 2007	HEURES CREUSES 2007
France-fixe France-mobile Suisse-fixe Suisse-mobile Royaume unifix Royaume unimobile Reste de l'Europe Amérique du nord Etats-Unis Canada Reste de l'Amérique Afrique	150ND300	150ND300
Afrique–MTN CAMEROON Opérations	200	200
Reste du MoNDe	200-300	200-300

Tablea

u 49 : Tarifs inter nationaux de MTN CAMEROON EN 2007

Source : Indicateurs 2008 collectés auprès de MTN CAMEROON

Prepaid Price Plans aND VAS				
<u>Package NDme</u>	DDS (MTN CAMEROON Zone)	MTN CAMEROON TALKON (*170*5#)	MTN CAMEROON TRACE (*701*1#)	MTN CAMEROON 1.5 (*170*8#)
Type of subscription	Prepaid	Prepaid	Prepaid	Prepaid
Connection Fee	300F	300F	300F	300F
Including Airtime Voucher	1 000	1 000	1 000	1 000
Migration Fee	250	250	0	250
Weekly Subscription	0	0	0	0
Minimum Number of Lines	1	1	1	1
Minimum Monthly Usage	0	0	0	0
Free Internet Access	ND	ND	2HNDweek	ND
Voice Tariffs				
Local Calls				
On Net Peak (5:00 to 21:59)	MTN CAMEROON Zone Discounts	99ND60	3FNDS	1.5FNDS
On Net MTN CAMEROON Night (22:00 to 4:59)	99F for 8mn	99ND60	99F for 8mn	99F for 8 min
Off Net, Peak (5:00 to 21:59)	4	99	1,5	1,5
Off Net, (22:00 to 4:59)	4	99	1,5	1,5
Change of Tariff Option				
International Calls				
Calls to France, Nigeria, United States of America, Belgium, China, Germany, INDia,	ND	99	ND	ND

Lebanon, South Africa, united kingdom				
Calls to Operator Operations* (Peak & Off Peak)	3	200	3	3
Calls to other Networks (Peak & Off Peak)	5	300	5	5
Calls to				
Billing Intervals				
national calls	1s	20s	1s	1s
International calls	60s	1s	1s	1s
Initial Free duration for on-net calls (MTN CAMEROON - MTN CAMEROON, for example)	2s	0s	0s	0s
Initial Free duration for off-net calls (Interconnect)	0s	0s	0s	0s
Value Added Services				
SMS Tariffs				
Outgoing SMS				
SMS local On Net	50	50	25ND0	50
SMS local Off Net	50	50	50	50
SMS international	150	150	150	150
Incoming SMS				
Receiving SMS from any network	Free	Free	Free	Free
Mobile Internet – GPRS				
MTN CAMEROON Mobile Internet Unlimited access	ND	ND	ND	ND
MTN CAMEROON Mobile Internet Time Based (05:00am to 09:59pm)	300NDH	300NDH	300NDH (2h for free)	300NDH
MTN CAMEROON Mobile Internet Time Based (10:00pm to 04:59am)	200NDH	200NDH	200NDH (2h for free)	200NDH
Billing Interval for time based	15 mn	15 mn	15 mn	15 mn
Loaded				
SMS on demand	75	75	75	75
SMS Update weekly	1000	1000	1000	1000
SMS Update daily	250	250	250	75
SMS chat	25	25	25	ND
SMS Games	20	20	20	ND
WEB SMS	150ND5 SMS (2 for free)			
SMS registration	0	0	0	0
Ringtone mono	75	75	75	75
Logo	150	150	150	150
Ringtone Poly	150	150	150	150
Webmail	0	0	0	0
Mail sent on handset	50	50	50	50
Mail received on handset	0	0	0	0
MMS Tariffs				
Outgoing MMS				
MMS local On Net	75	75	0	75
MMS local Off Net				
MMS international	ND	ND	ND	ND
Incoming MMS				
Receiving MMS from any network	Free	Free	Free	Free
CUG (Peak & Off Peak)				
Billing Interval	1s	20s	1s	1s

MTN CAMEROON FriENdS aND Family Voice calls (Peak)	1	1	ND	1
MTN CAMEROON FriENdS aND Family Voice calls (Off Peak)	99F for 1st min0F	99F for 1st min0F	N	99F for 1st min0F
Billing Interval	1s	1s	ND	1s
Change of FriENdS & Family Number	150	150	ND	150
Vers le CUG TRACE				
5h00-21h59	ND	ND	1	ND
22h-4h59	ND	ND	99F for 8mn	ND
MTN CAMEROON Fifty Fifty	1	1	1	1
Billing Interval	1s	1s	1s	1s
Zik or Fun tones				
Monthly Subscription	150	150	150	150
Content Download (per content)	200	200	200	200
IVR Browsing	25	25	25	25
Billing Interval for IVR Browsing	60s	60s	60s	60s
Voicemail				
Voicemail activation	Free	Free	Free	Free
Voicemail retrieval	Free	Free	Free	Free
direct deposit (call to 79000000)	same as voice calls			
FaxMail activation	Free	Free	Free	Free
FaxMail retrieval	same as voice calls			
Conference calls				
Conference calls activation	Free	Free	Free	Free
Conference calls charges at normal call charges	same as voice calls			
Call forwarding				
Call forwarding activation	Free	Free	Free	Free
Call forwarding charges at normal voice call charges	same as voice calls			
Save My Contacts				
Subscription (Simswap)	Free	Free	Free	Free
Backup	Free	Free	Free	Free
Restore	Free	Free	Free	Free
Other VAS				
Me2U Airtime Transfer	50	50	50	50
Call Holding & Call Waiting	Free	Free	Free	Free
Emergency Calls	Free	Free	Free	Free
Call Barring	Free	Free	Free	Free
Call Line Identification Presentation	Free	Free	Free	Free
Account Balance	Free	Free	Free	Free
Data Fax - Activation fees	ND	ND	ND	ND
Itemised billing	ND	ND	ND	ND
Itemized Billing on demand	ND	ND	ND	ND
International Roaming – Deposit	ND	ND	ND	ND
International Calls Deposit	ND	ND	ND	ND
Postpaid Contract Deposits	ND	ND	ND	ND
Simswap	2 000	2 000	2 000	2 000
SIM - Unblocking – PUK	Free	Free	Free	Free
*: MTN CAMEROON Congo, Côte d'ivoire, Nigeria, RwaNDa, South Africa, SwazilaND, UgaNDa, Zambia, Iran, Afghanistan, Benin, Cyprus, Ghana, Guinea Bissau, Guinea Republic, Liberia, Sudan, Syria, Yemen, Botswana				

Tableau 50 : Tarifs internationaux en 2011

Source : Indicateurs 2007-2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

III.1.4 Les services à valeur ajoutée offerts par MTN CAMEROON entre 2007 et 2011

NOM DU SERVICE	NOM DU SERVICE	NOM DU SERVICE
Kiosque info	Sms	Facture détaillée
Kiosque de sonneries	Urgences	Notification d'appel en absence (Who called)
Info credit	Restriction d'appels	Notification de retour dans le réseau (Notify Me)
Dépôt direct message	Identification du N° d'appel	Double Appel
Messagerie vocale	Roaming	Mise en attente
Service client	Déblocage de la carte SIM	Facture détaillée
Service "Pay as you go"	Conférence	Notification d'appel en absence (Who called)
Info consommation	Abonnement	Notification de retour dans le réseau (Notify Me)
Renvoi d'appel	Remplacement de la carte SIM	Double Appel
Transfert de crédit (Me2U)	Double appel	Data fax
Bip Me (Call Me back)	FrieNDs aND Family	Renvoi d'appel
Transfert d'appel		

Tableau 51 : Services offerts PAR MTN CAMEROON entre 2007 et 2011

Source : indicateurs 2007 et 2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

III.1.5. Couverture réseau MTN CAMEROON en 2007 et 2011

La couverture et les infrastructures de commutation sont décrites ainsi qu'il suit :

III.1.5.1. Couverture MTN en 2007

La couverture du réseau MTN CAMEROON est présentée comme suit :

REGIONS	LOCALITES COUVERTES JUSQU'EN 2007
ADAMAOUA	Banyo, Belel, Mbe, Meiganga, NgaouNDal, NgaouNDéré, Tibati, Pangari, Mayo Toléré, Febadi, Kaladi, Dobiri, Gale, Boulai, Soukouna,
CENTRE	Afambassi, Akonoliga, Awae, Ayos, Ayungum, Bafia, Batchenga, Bokito, Botatango, Boumnyebel, Eseka, Esse, Ezeang, Gah, Kiboum, Makak, Makenéné, Matomb, Mbalmayo, MbaNDjock, Mbankomo, Mfou, Monaté, Nnanga Eboko, NDikinemeki, Ngoumou, Nkeng Likok, Ngolfoulou, Nsimalen, Ntui, Obala, Okola, Ombessa, Saa, Soa, Sombo, Yaoundé, Yoko, Ahala,
EST	Abong Mbang, Atok, Batouri, Belabo, Bertoua, Brigaya, Dimako, Doumé, Kenzou, NDelélé, Nkoum, TikoNDi, Yokadouma, Borongoué, Gomala, Garoua boulai
EXTRÊME – NORD	Dabanga, Gazawa, Guidiguiss, Kaélé, Kalfou, Katoual, Kolofata, Kousseri, Koza, Makalingai, Maltam, Maroua, Mokolo, Mora, Moutourwa, Salak, Tokomberé, Wasa, Yagoua, Mora repeater, Mokola, Zigagué, Godola
LITTORAL	Bomono, Bongouen, Dibombari, Dizangué, Douala, Ebombé, Edéa, Kombé, Loum, Manjo, Mbanga, Melong, Mouanko, Ngwei, Njombé, NkoNDjock, Nkongsamba, Penja, PK35 Missole 2, Pouma, Souza, Yabassi, Yohyoh, Sonloulou
NORD	Bidzar, Djalingo, Dompta, Figuil, Garoua, Guider, Lagdo, Mbe, Ngong, Ngouna, Bitoa, Tcholliré, Wani BaNDa, Baschéo, Gaschiga,
NORD – OUEST	Akum, Bafut, Bali, Bambili, BameNDa, Batibo, FuNDong, Jakiri, Kumbo, Mah, NDop, NDU, Nkambe, Santa, Wum,

OUEST	Babadjou, Bafang, Bafoussam, Baham, Balessing, Bambit, Bamena, BameNDjou, Bana, BaNDjoun, Bagangté, Bangou, Bangwa, Bantoum, Bayangam, Dschang, Fongo Tongo, Fonkouaken, Fouban, Foubot, Kekem, Koutaba, Magba, Makong 2, Mbouda, Santchou, Tonga, BameNDjin, Fosset(Foubot)
SUD	Ebolowa, FifiNDA 2, Kribi, Meyomessala, Nkolya, Nkout, Sangmelima, Zoétéélé, Nyeté, Ambam, Mintom, Kye Ossi, Lolodorf, Mbongouen, Nkongmezap,
SUD – OUEST	Alou, Bachouo Ntai, Batoké, Bomaka Mile 17 Buea, Buea, Debunscha, Ekok, EkoNDo titi, Eyumojock, Fontem, Idenau, Kumba, Limbe, Mamfe, Moliwe – Mile 4, Muea, MuNDemba, Mutenguene, Muyuka, Seme Beach, Tiko, Tombel, Bokwago

Tableau 52 : Couverture en 2007

Source : indicateurs 2007-2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

REGIONS	LOCALITES COUVERTES PAR MTN CAMEROON EN 2011 LOCALITES
ADAMAOUA	Banyo, Dang, Meinganga, NgaouNDal, NgaouNDéré, Tibati, Bankim, Tchabal, Bélé, Gamba, Mbe Mboulai Soukouna Bata Dir Galdi, Mbamti, Maakola, Deena, Bon-marche, Douayel, Mbere, Ngang Ha, Goro.MANDIGRI
CENTRE	Ayos, Esse, Bokito, Nsimalen, Botatango, Mbongouen, Ngah, Olanquina, Zamakoe, Afambassi, Akoeman, Biakoa, Bomaka, Gah, Nlong, Mvolye, MessoNDo, Talla, Omeng, Afanadom, Efok, Essa Mintsang Okola, Yambassa Okolo, Febe, Soa Sofamac, Mballa4, Meyong Plateau, Bamok Bafia, Akonolinga, Awae, Bacthenga, Boumnyebel, Ebebda, Eseka, Ezezag, Makak, Makéné, Matomb, Mbalmayo, Mbanjock, Mbakomo, Metet, Mfou, Mimetala, Monatele, nanga-Eboko, NDikinemeki, NDoussan, Ngog-Mapoubi, Ngomo, Ngoumou, Nkenglikok, Nkoabang, Nkoteng, Nkolfoulou, NkolNDA, Nkoldom, Nkolya, Nkomo, Nomayos, Nsimalen, Ntui, Obala, Ombessa, Soa, Sombo, Ngoung, Nkog-Edzen Yaoundé, Saa, Botmakak, Mefomo, Akono, BoNDjock MaNDouba, Minta Binguela Ekali Makak, Akak, NDokoa, Mbimbi(Ngouetou-Matsari), Messamena, Mbangassina Ekoudou Bastos Manguier Dispensaire, Bafia NDengue, Obili Chapelle, Eleveurs, Meumi Palace, Etoug Ebe City Bilingual, Abome, Rue Foe, Essos Marche, TAETA, NGORO, EBONJINITOUKOUNKOLMVACK
EST	Géovic (Iomié), Bonis, Mballam, Bigoens, DjeNDe, Paki, Abong-Mbang, Batouri, Bertoua, Belabo, Atok, Yokadouma, Kenzou, Dimako, Doume, Nkoum, Garoua-Boulai Bétaré-Oya, Bouam TikoNDi, Brigaya, NDélé, Lokomo, Ngolla Mbelembeke, NDokayo GadoBadzere Garga Sarali Letta, Garigombo, Kouba, Sambu, Djira, Yola, Belabo Djangane, BAMAKO, KOLOMINE, MOLOUNDOU
EXTREME-NORD	koza, Gazawa, Kalfou., Gazawa, Banki, Kaélé, Kolofata, Kousseri, Maroua, Miskine, Mokolo, Mora, Salack, Yagoua, Zileng, Zikok, Fotokol Tokombéré, Danbanga, Makaligai, Mourtourwa, Guidiguiss, Maltam, Waza, Amchide Katoual Zigague Godola Makari, Laf, Datchika, Blangoua, Yagoua Lycee,
LITTORAL	BESSUNGKANG, Mbongueng, Kalong, Sagba, Lohé, Nkoum, Songloulou, Loum town sombadjeck, Mbengue, NkoNDjock, Babenga, Baré, Bomono, boneNDalé, Dibombari, Dibamba Dizangué, Douala Ebombé, Eboné, Edéa, Ekité, Ferme suisse, Kombe, Kompina, Missole, NDokok, Mbanga, Loum, Nkongsamba, Pouma, Souza, Njombé, Manjo, Melong, Ngoulemepa, Ngwei, Nkake, Nkapa, Nlonako, PeNDA- Mboko, Sackbayeme, Penja, PK35, Sikum, Yassa, Yabassi, MessoNDo., Omeng, Ngambe, NDoungue NDom MakoNDo ToNDe PK 27 NDokoma, Logbele Edea, Bell Bonapriso, Bonamoussadi, Bonamoussadi Carrefour, Makepe2, Kotto Village, Oyack, LeNDi Douala Bogongo, Auberge PK5, NDongbong Plateau, Bonamoussadi Sable, Bonadalle2, Bonanjo la Falaise, NDogpassi4 OCM, Marche Deido, New Town Aeroport, NDogpassi ZR, Lom Edea, New TchiNDA Building, PK8, MvouNDongoke, PeNDA Mboko
NORD	Guidjiba, Sanguere, Dompta, Wani-BaNDa, Iéré, Ngong, Ngouna, Brigaya, Lam, Baschéo, Iagdo Garoua Guider Mbaiboum Pitoa, Figuil Tchollire, Iagdo Ngong, Badjouma, Bidzar, Gouna, Rey-bouba Gaschiga, Djalingo, Gamba, Djarengol Delege, BIBEMI

NORD-OUEST	Tiben, Belo, Koza, Mbingo, BalukumbatWum, Bambui Bamesing, Akum, Bambili, NDU. Mbengwi, BameNDA, Kumbo,Njinikom, Santa,NDop,Nkambe,Bali,Batibo,FuNDong, ,Jakiri,Mah, Bafut, Balikumbat BameNDA Nkwen, Gospel Radio, Evidence Building, T Junction,BINKA
OUEST	Batchingou, Ntonga, Maloum, Mughemi, NDoumbain, BameNDjin, Fosset, Batié, Kekem, Fagoue, Bafang, Bafoussam, , BameNDjou, Bana, BaNDjoun, BaNDja, Bangangté, Bangou, Balessing, Dschang, Foumban, , Foubot,Bantoum, Mbouda, Bahouan Baham,Bafou, Balengou,Bambit, Bamená, Bamesing, Bamoungoum, BaNDréfam, Bangoua, Bangwa, Bansoa, Batham, Batié, Batoufam, Bayamgam, Bazou, Fonkuakem, Malatouen, Mankon2, NkouNDja, Penka Michel, Santchou,Yenon, Bazou,Koutaba, Magba, Moumé, Babadjou, Fongo tongo, Galim , Mape, Baleveng, Kouoptamo, Bana, Doumofe, Massagam, Dschang Militaire, Dschang Emeraude, Kouoping Lycee, Bafoussam Toungang, Batchingou, Bafoussam Evechee,Bana OCM, Babadjou OCM, Tonga OCM, Bagam, Bamoungoum
SUD	Lolodorf, Akoemam, ONDoNDo, Mintom, Oveng, Nyasanga, Avebe, Ke'eke, Bikoula, Essangmvout, Olounou, Nyabibete, Elleng, Alouma. NgomedzaEbolowa, Kribi, Meyomessala, Sangmelima, Zoétélé, Ambam, Ebanga Ngoulou, Mvomeka'a, Ngoulemakong FifiNDA II, Nkout, NkolMetet, Bipaga, Kye-ossi, Campo, Abiete, Abang-minko, Yop, Ebolowa Elat OCM,GRAND Batanga, Akom, Nkolmeyoss, Makame Kume, Mokom
SUD-OUEST	Debunsha, Idenau, Alou, Bankingili, Mile14, Mile29 Manfé.Ekok, Eyumodjock, Batoke, Buéa,Fontem, Kie, Likomba, Moliwe Kumba Limbé, Mamfé, Muyuka, Tiko, Mutenguene ,Buea Boduma Ombe, Bachuo Ntai, Banguem, EkoNDo-Titi, MuNDemba, Tombel, Mbonge, Muea,Ashum, Wotutu, Limbe Market, Kumba Krama, Muyengue CDC Delmonte junction, Isangele OCM
LES AUTRES LOCALITES	Ayougoum, Boulaidi, CekaNDe, Djabi, Ebouyi, , Kiboum, Laf, Misse guileo, Ntoumba, TokoNDi, Wani, Abala, Pangari, Mayo Tolere, Febadi, Kaladi, Dobiri, Gala, Mora repeater, Mokola, Borongoue, Gomala, Bokwago, Belo-njinikom, Ekombenonji, Keme, Aloum CT, Akombikack, PK30, Tekmo water tank, NDji, Mengangme, Meba, Bombe, BakuNDu, Bifang,Pinyin, Ikao malep, Babensi, EkiliwiNDi, Essouba, Kombone, Befaw, Kong, Rock, Mabonji, Massore, Mbengue, Meidoungou, Mekodo, NDengue, Ngongo, Nguen, Mimbang, Nkongtock,Tubah,Vekovi, Mbantimbang,Meveme,Ngoula hill,Numba 49, Fibot,Darak, Afade, ,Balissa, Bobodji, Djerkoka, Doualayel, Laore, Nyazoro, Lewa, Meidjambe. BaNDkane, Matshari Demdeng, Sabongari , Bangourain, Bamok, Bassamba, Ngawi, Galim Tignere, Soulede, Wacs CLS Batoke, Teke,

Tableau 53 : Couverture en 2011

Source : indicateurs 2007et 2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

III.1.5.2. Les infrastructures de commutation MTN entre 2007 et 2011

INFRASTRUCTURES	2007	2008	2009	2010	2011
NOMBRE DE MSC/VLR	5	6	5	5	5
NOMBRE DE BSC	7	9	12	14	14
NOMBRE DE BTS	398	543	913	1064	1121

Tableau 54 : Infrastructures de commutationMTN entre 2007 et 2011

Source : rapports d'activités 2007-2011 ; indicateurs 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

III.1.6. Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011

L'effectif de MTN CAMEROON est réparti par catégorie socio-professionnelle, par genre et par localité.

III.1.6.1 Répartition par catégorie socio professionnelle et par genre entre 2007 et 2011

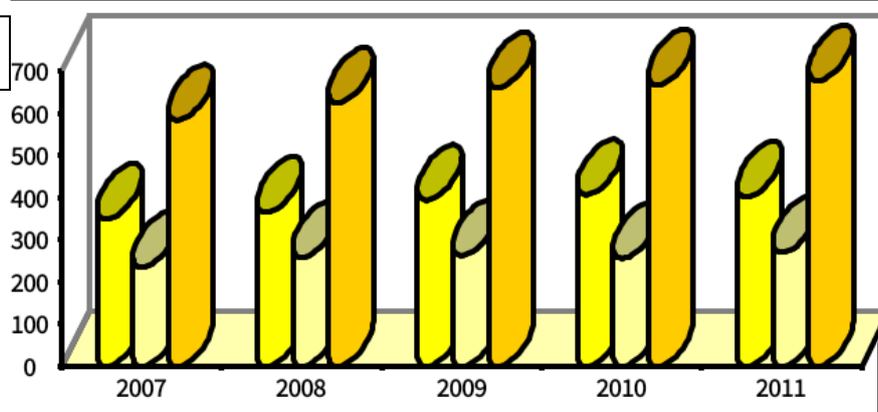
ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
NOMBRE D'HOMMES	349	366	394	407	402
NOMBRE DE FEMMES	235	259	263	256	271
NOMBRE DE CADRES EXPATRIÉS	4	6	4	5	5
NOMBRE DE CADRES CAMEROUNAIS	258	299	285	291	302
NOMBRE D'AGENTS DE MAITRISE	142	172	345	349	350
NOMBRE D'OUVRIERS	180	148	27	23	21
PERSONNEL TOTAL	584	625	661	668	678

Tableau 55 : répartition par catégorie socio professionnelle et par genre entre 2007 et 2011

Source : indicateurs 2007 et 2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

■ Nombre d'hommes ■ Nombre de femmes ■ Nombre total de personnel

Nombre de personnel

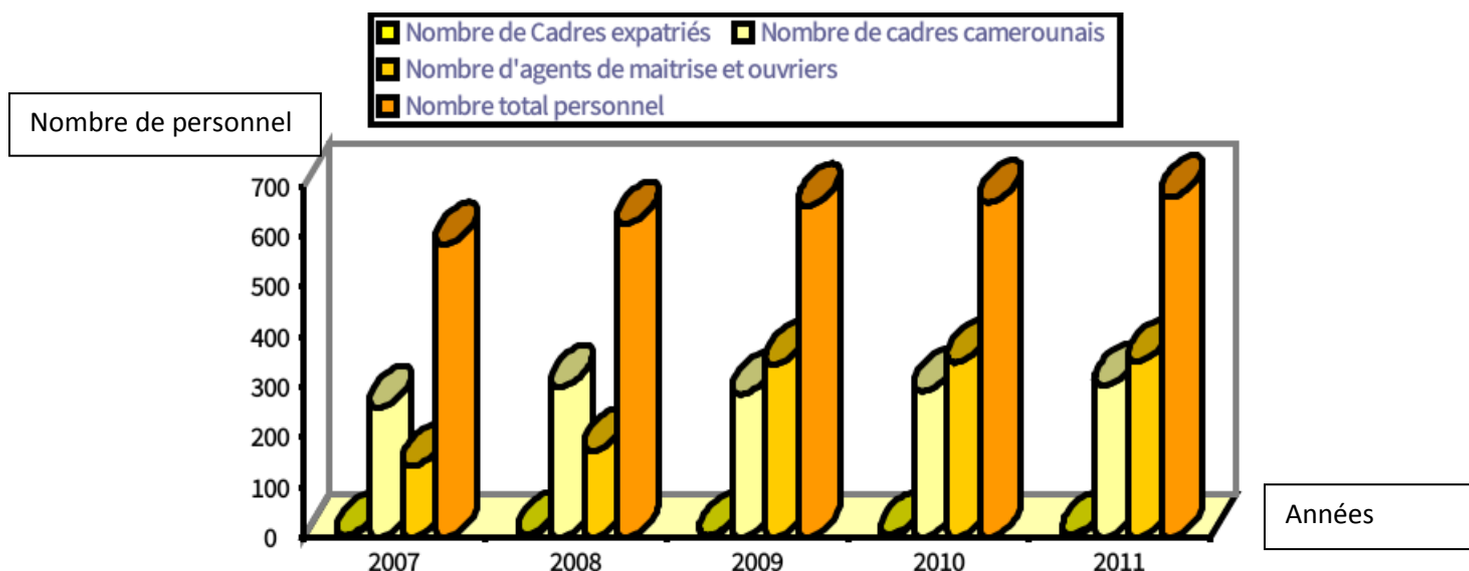


Années

Graphique 18 : Evolution du personnel par genre entre 2007 et 2011

Source : indicateurs 2007-2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

D'une manière générale, l'opérateur MTN CAMEROON a régulièrement effectué des recrutements chaque année. L'effectif des femmes a augmenté de 2007 à 2011 avec une légère baisse en 2010 (l'effectif passe de 263 à 256 de 2009 à 2010). La même tendance se produit en 2011 pour l'effectif des hommes (Où on passe de 407 à 402 personnels de 2010 à 2011). La proportion des femmes représente en moyenne environ 40% de l'effectif total.



Graphique 19 : Evolution du personnel selon la catégorie socio-professionnelle entre 2007 et 2011

Source : Indicateurs 2007 et 2011 collectés auprès de MTN CAMEROON

De 2007 à 2011, on constate que le nombre de cadre évolue de manière croissante, malgré une légère baisse en 2009 (on est passé de 299 personnels en 2008 à 285 en 2009). L'effectif des agents de maîtrise croît également durant la même période. Quant aux ouvriers, leur effectif décroît de manière générale, avec une baisse drastique en 2009, ou on passe de 148 à 27 personnels (Soit une chute d'environ 81,75% en valeur relative) au profit des agents de maîtrise, dont le nombre augmente sensiblement dans les mêmes proportions.

Entre 2007 et 2008, on observe que la proportion des cadres est plus importante ; elle représente près de 46,83% de l'effectif total. Cependant, à partir de 2009, la proportion des agents de maîtrise devient dominante et constitue respectivement 52,12%, 52,24% et 51,62% de l'effectif total en 2009, 2010 et 2011.

III.2 Réseau de téléphonie mobile ORANGE Cameroun

III.2.1 Evolution du parc d'abonnés ORANGE CAMEROUN entre 2007 et 2011

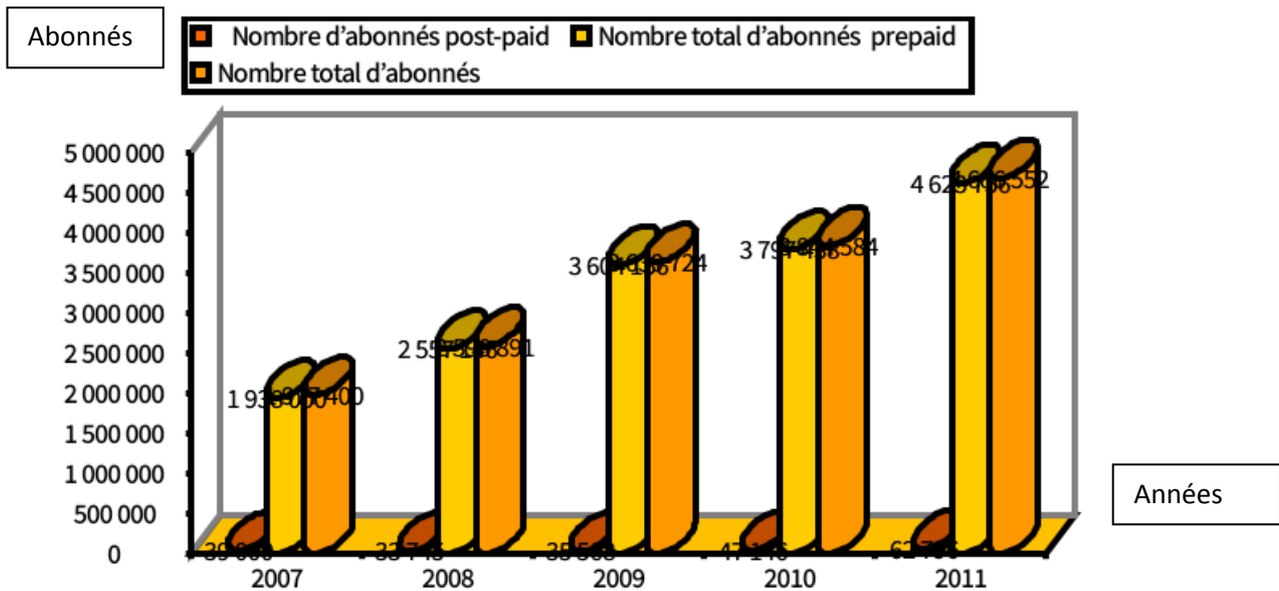
L'évolution du parc d'abonnés d'ORANGE CAMEROUN se présente ainsi qu'il suit :

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre d'abonnés postpaid	39 000	33 745	35 568	47 146	62 796
Nombre total d'abonnés en prepaid	1 938 000	2 557 146	3 604 156	3 797 438	4 623 756
Nombre total d'abonnés	1 977 400	2 590 891	3 639 724	3 844 584	4 686 552

Tableau 56 : Evolution du parc d'abonnés ORANGE CAMEROUN ENTRE 2007 ET 2011

Source : rapport d'activités 2007-2008 ; indicateurs annuels 2007-2011

Collectés auprès des opérateurs



Graphique 20: Evolution du parc d'abonnés ORANGE CAMEROUUN entre 2007 et 2011

Source : rapport d'activités 2007-2008 ; indicateurs annuels 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

Le nombre d'abonnés ORANGE CAMEROUN évolue de façon croissante entre 2007 et 2011. Cette tendance se vérifie également auprès des abonnés prépayés (on est passé de 1 938 000 à 4 623 756 abonnés de 2007 à 2011). Le nombre d'abonnés postpayés, malgré une légère baisse en 2008 (de 39 000 à 33 745, soit 3,21%) croît jusqu'en 2011. On constate par ailleurs que le nombre d'abonnés prépayés représente la quasi-totalité du parc d'abonnés ORANGE CAMEROUN (98% d'abonnés en 2007, 98,66% en 2011).

III.2.2 Evolution du trafic (en millions de minutes) entre 2007 et 2011

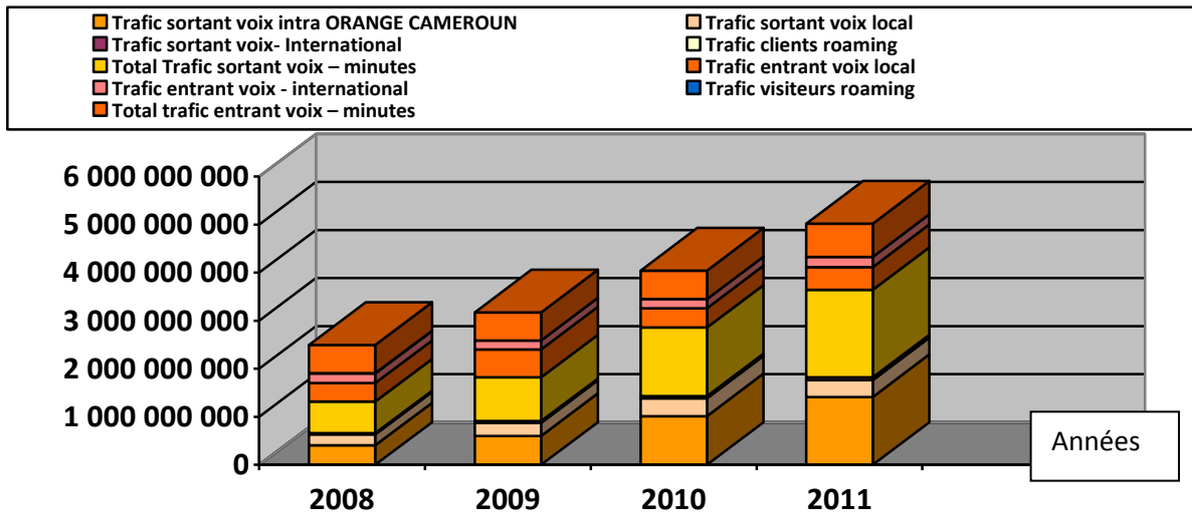
Le tableau 58 ci-dessous présente les courants de trafic de 2008 à 2011.

ANNÉES	2008	2009	2010	2011
Trafic sortant voix intra ORANGE CAMEROUN	402 634 744	599 040 337	1 012 540 785	1 411 878 040
Trafic sortant voix local	228 489 961	275 246 251	367 752 529	348 076 851
Trafic sortant voix- International	25 411 032	33 980 086	47 778 420	58 453 694
Trafic clients roaming	1 156 854	1 252 290	1 077 416	1 582 348
Total Trafic sortant voix – minutes	657 692 591	909 518 965	1 429 149 150	1 819 986 933
Trafic entrant voix local	385 104 474	582 892 606	399 946 111	475 530 407
Trafic entrant voix – international	198 550 975	185 362 833	190 017 144	211 999 640
Trafic visiteurs roaming	5 896 776	1 629 164	2 112 062	3 033 511
Total trafic entrant voix – minutes	589 552 225	584 521 771	592 075 317	690 563 559

Tableau 57 Evolution trafic entre 2008 et 2011

Source : rapport d'activités 2007-2008 ; Indicateurs annuels 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

Trafic



Graphique 21 : Evolution du trafic entre 2008 et 2011
 Source : rapport d’activités 2007-2008 ; Indicateurs annuels 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

Le trafic sortant intravoix ORANGE CAMEROUN évolue de manière croissante d’années en années. De même que le trafic sortant voix local et le trafic sortant voix International. Ce qui n’est pas le cas pour le trafic client roaming qui connaît une légère baisse de l’ordre de 13,96% en 2010.

De 2008 à 2011, le trafic entrant voix local évolue en dents de scies, tandis que le trafic voix international après une légère baisse en 2009, évolue de façon croissante jusqu’en 2011. Concernant le trafic visiteur roaming, on observe une baisse significative en 2009 (on passe de 5 896 776 minutes en 2008 à 1 629 164 en 2009), malgré une hausse continue en 2010 et 2011, le volume du trafic demeure inférieur à celui de 2008.

Sur les plan local et international, les abonnés ORANGE CAMEROUN reçoivent plus d’appels qu’ils n’en émettent.

III.2.3 Services à valeur ajoutée offerts et fonctionnalités complémentaires entre 2007 et 2011

Nom du service	Nom du service	Nom du service
Kiosque info	Numéros d’urgences	Service client
Kiosque de sonneries	Restriction d’appels	Service “pay as you go”
Kiosque orange cameroun culture	Identification du n° d’appel	Info consommation
Kiosque tchat	Roaming (prepaid et postpaid)	Sms
Le quiz	Déblocage de la carte sim	Messagerie vocale
Info credit	Conférence à 3	Notification d’appel en absence (who called)
Mv consultation indirecte	Abonnement	Notification de retour dans le réseau (notify me)
Dépôt direct message	Remplacement de la carte sim	Portail ussd
Services de rechargement	Fax mail	Changement numéro
Numéros prefers	Facture détaillée	International
Sms puk	Dépassement de forfait	Changement d’option tarifaire
Suspension temporaire forfait	Duplicata de facture	Rachat de validité
Surveillance de seuil	Double appel	Modification du numéro préféré
Messagerie fax	Migration	Portail ussd
Numéro remarquable (platine, or, argent)	Fun tones	Bill viewer

Facturation électronique	Recharge	Dual sim
Push email	Report de credit	Forfait sms
Pay for me	Roaming caution	Bill viewer
Sauvegarde du repertoire	Recharge virtuelle	Voice flash

Tableau 58 : services offerts entre 2007 et 2011

Source : rapport d'activités 2007-2008 ; Indicateurs annuels 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

III.2.4. Evolution des tarifs (TTC) en 2007 et 2011

Les tableaux ci-dessous présentent les tarifs pratiqués en 2007 et en 2011.

III.2.4.1. Evolution des tarifs en 2007

OFFRE GRAND PUBLIC												
	JOKER	Y'OR	JOKER FORFAIT	ORANGE CAMEROUN 5				ORANGE CAMEROUN 20				
ABONNEMENT												
	Classical	chrono	Chrono	Forfait 1000	Forfait 5000	Happy hours	classique	chron o	Happy hours	classique	chrono	
ORANGE CAMEROUN/autres réseaux	HP : 200 HC : 120 N°pref. :120	HP : 4 HC : 2.5 N° :2.5	2.5	HP : 180 HC : 120 N°pref :120	HP : 160 HC : 120 N°pref : 120	HP : 210 HC : 160 TN : 150	HP : 190 HC : 150 TN : 170	TU : 4.41 N)pref : 3.95	HP : 180 HC : 100 N°pref :130	TU :150 N° pref :130	TU :3.32 N°pref : 2.88	
SMS	50	50	50	50				50				
OFFRE ENTREPRISE												
	Joker Entreprise				ORANGE CAMEROUN Corporate				Modul'o			
ABONNEMENT												
	Classique	Chrono	Classique	Chrono	Classique	Chrono	Classique	Chrono	Classique	Chrono		
ORANGE CAMEROUN/autres réseaux	180	4	2.46	2.46	150	3.17						
Intra flotte			101	2.05								
SMS	50	50	50	50	50	50						
TARIFS INTERNATIONAUX												
	Facturation à la minute			Facturation à la secoNDe								
USA, France, Canada, Chine	300			7								
Afrique centrale et ouest, Europe, Israël, Liban	400			9								
Reste du monde	500			11								
Thuraya	950			21								
Satellite	4000			87								
SMS	200											

Tableau 59 : Evolution des Tarifs en 2007

Source : quatrième trimestre 2007 ART

III.2.4.2. Evolution des tarifs en 2011

OFFRE	Joker		ORANGE CAMEROUN Jeune	ORANGE CAMEROUN S'cool	Bonus Zone	JOKER FORFAIT		
	Classique	chrono	Facturation à la seconde dès la 1 ^{ère} seconde	Facturation	Facturation à la seconde dès la 1 ^{ère} seconde	Forfait joker 500	Forfait joker 1000	Forfait joker 1000
Souscription	1000 F	1000 F	ND	ND	ND	3000	1000	5000
Tarif de base voix en local HP: HC: Discount sur la voix en local HP: HC:	ND	ND	ND	ND	2,5FNDs 3,67FNDs 20 -90% 10-45%	ND	ND	ND
ORANGE CAMEROUN 5h - 21h 59 22h-23h59 24h -4h59	44,5FND30s 100FND3mn 100FND10mn	1,49 1 0,5	3FND2FNDs 1FNDs 0,5FNDs	2,5FNDs 1FNDs	ND	1,48NDs 1fNDs 0,5FNDsfND10mn	75FNDmn 100FND3mn 100FND10mn	665FNDMN 100fND3mn 100fND10mn
ORANGE CAMEROUN S'cool 5h - 14h 14h-17h 17h -22h 22H-05H	ND	ND	ND	1,5FNDs 1,5FNDs puis 0F après la 1 ^{ère} mn 1,5FNDs 1FNDs	ND			
autres réseaux 5h - 21h 59 22h-23h59 24h -4h59	110FND3mn 100FND3mn	1 1 0	3,5NDs 3NDs 3NDs	2,5FNDs	ND	2,5FNDs 2FNDs 2FNDs	99FNDmn	99FNDMN
Numéro préféré 5h - 21h 59 22h-23h59 24h -4h59	100fND3mn 100fND3mn 0	1 1 0	1NDs 1NDs 0	ND	ND	1 1 0	100FND3MN 100FND3MN 0	100FND3MN 100FND3MN 0
SMS -ORANGE CAMEROUN -Autres reseaux	50	50	-35 -50	50 (18 SMS offerts après les deux premiers de la journée) 50	50	50	50	50
MMS	100	100	100	100	100	100	100	100
INTERNET	ND		ND	5FNDmn	ND	ND	ND	

OFFRE ENTREPRISE														
OFFRE	Illimités ORANGE CAMEROUN			Mix perso					Intense perso					Modul'o
	Illimités 10	Illimité 15	Illimité 20	Mix perso 4	Mix perso 8	Mix perso 16	Mix perso 32	Mix perso 64	Intense perso 8	Intense perso 16	Intense perso 32	Intense perso 64	Intense perso 128	Facturation à la minute
Souscription -Prepaid -Postaid	10 000 Gratuit	15 000 Gratuit	20 000 Gratuit	4000FNDmois					8000FNDmois					
Vers ORANGE CAMEROUN HP : HC : 5h - 21h 59 22h-23h59 24h -4h59 24h-24	89FNDmn 89FND10mn	89FNDmn 89FND10mn	89FNDmn 89FND10mn	70 100FND3mn 100FND10mn	65 100FND3mn 100FND10mn	60 100FND3mn 100FND10mn	55 100FND3mn 100FND10mn	50 100FND3mn 100FND10mn	150 100ND3mn 100ND10mn					
Autres réseaux HP : HC : 5h - 21h 59 22h-23h59 24h -4h59 24h-24	99 99	99 99	99 99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	99	150
Intra flotte HP : HC : 5h - 21h 59 22h-23h59 24h -4h59 24h-24				ND	ND									
Numéro préféré HP : HC : 5h - 21h 59 22h-23h59 24h -4h59	0 0	0 0	0 0		ND	ND								
SMS -ORANGE CAMEROUN -autres reseaux	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	42
MMS vers ORANGE CAMEROUN				100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	84

Tableau 60 : Evolution des tarifs en 2011

Source : quatrième trimestre 2011

* HP : Heure Pleine ; HC : Heure Creuse

III.2.5 Réseau ORANGE CAMEROUN en 2007 et 2011

III.2.5.1 Couverture ORANGE CAMEROUN en 2007

La couverture du réseau ORANGE CAMEROUN se présente ainsi qu'il suit :

	LOCALITES COUVERTES PAR ORANGE CAMEROUN EN FIN 2007
ADAMAOUA	Tignère, Minim Martap, Meidouougou, Banyo, Dang, Meinganga, NgaouNDal, NgaouNDéré, Tibati, Bankim.
CENTRE	Bikok,Akono,Bamoko,Lobo, Boutourou, Dibang, Djangane, EbedaII, Kello, Leboudi II, Long, MaNDouba, Mbankolo, Mefomo, Menguek, MessameNDongo, Mom, Mvoutessi, Nebolen,Ngoya,Nkolzié, Nkometou, Nkongzok II, Nkozoa, Obout, Odza, Olembe, Simbock, Tabene,Yemesoum, Zamengoué, Akok Maka, AkokBekoe, Essomba, MaNDouba, ManMenye, Mekkois, NguiNDa, Nseng . Okola Saa,Bafia, Akonolinga, Awae, Bacthenga, Boumnyebel, Ebebda, Eseka, Ezezang, Makak, Makénéné, Matomb, Mbalmayo, Mbanjock, Mbakomo, Metet, Mfou, Mimetala, Monatele, nanga-Eboko, NDikinemeki, NDoussan, Ngog-Mapoubi, Ngomo, Ngoumou, Nkenglikok, Nkoabang, Nkoteng, Nkolfoulou, NkolINDa, Nkoldom, Nkolya, Nkomo, Nomayos, Nsimalen, Ntui, Obala, Ombessa, Soa, MiNDourou ,Sombo, Ngoung ,Nkog- Edzen Yaoundé, Bot makak Mefomo,
EST	Bouam, Ebaka, Kombé, Lomié, Mbang, Mbet, MeNDouga, MolouNDou, Nguélémedouka, Béraré-Oya, Goyoum.Abong-Mbang, Batouri, Bertoua, Belabo,Atok, Yokadouma, Kenzou, Dimako, Doume, Nkoum, Garoua-Boulai
EXTREME-NORD	Bogo, Fotokol, Maga, Marouaré, MiNDif, Banki, Kaélé, Kolofata, Kousseri, Maroua, Miskine, Mokolo, Mora, Salack, Yagoua, Zileng, Zikok.
LITTORAL	LeNDi, Logbadjeck, Logbessou, MakoNDo, Massoumbou, Mbouroukou, NDogkeng, Nkankazock, NDounguè, Nkonbodol, Nkonga I, Pama, ToNDe,Mayaba, Makek, NDom, Ngonga, Njock Umbé, Omeng, , Song-Ngombi, Babenga, Baré, Bomono, boneNDalé, Dibombari, Dibamba Dizangué, Douala Ebombé, Eboné, Edéa, Ekité Ferme suisse, Kombe, Kompina, Missole, NDokohok, Mbanga, Loum Nkongsamba, , Pouma, , Souza, Njombé, Manjo, Melong, Ngoulemepa, Ngwei, Nkake, NkoNDjock, Nkapa, Nlonako, PeNDa Sackbayeme ,Mboko, Penja, PK35, Sikum, Yassa, Yabassi.
NORD	nassarao, Garoua-laiNDe, Touboro, Poumpoumré, Sabongari, Mayo – Oulo, Pitoa, Garoua, Guider, Figuil Tchollire,Lagdo.Ngong, Mbaiboum,
NORD-OUEST	Babessi, Meguia, Nwa. Oku, Wum, Bambui Bamessing, Akum, Bambili,, Ndu. Mbengwi, BameNDA, Kumbo,Njinikom, Santa, NDop,Nkambe,Bali,Batibo,FuNDong,Jakiri,Mah,
OUEST	Fotouni, Baleng, Baleveng, Bangoulap, Bangam, Batchitcha, Fokoue, Kombou, Koupa, NkouNDoun,Moumé,Bafang, Bafoussam, Kekem, BameNDjou, Bana, BaNDjoun, BaNDja, Bangangté, Bangou, Balessing, Dschang, Fouban, Foubot,Bantoum, Mbouda, Bahouan Baham,Bafou, Balengou,Bambit, Bamena, Bamessing, Bamoungoum,

	BaNDréfam, Bangoua, Bangwa, Bansoa, Batham, Batié, Batoufam, Bayamgam, Bazou, Fonkuakem, Malatouen, Mankon2, NkouNDja, Penka Michel, Santchou, Yenon, Bazou, Koutaba
SUD	Ambam, Bissiang, Bizok, Colline du Loup, Djoum, Doumale, Ebome, Elog-BatiNDi, GraND-Batanga, Lobé, LoNDji, Mengong, NDonko, Niète, Nkolfong, Nkomekui, Meyo centre, Mebemenko, Ebolowa, Kribi, Meyomessala, Sangmelima, Zoétélé, Ambam, Ebanga Ngoulou, Mvomeka'a, Ngoulemakong FifiNDa II, Nkout, Nkolmetet, Bipaga, Kye-ossi, Campo, Abiete,
SUD-OUEST	Azi, Banguem, Bokwai, Bolifamba, Essuke, Lenyang, Lewoh, Muea, Nchefen, Yatto, Bakassi, Nguti EkoNDotiti, Ekok, Eyumodjock, Batoke Buéa, Fontem, Kie, Likomba, Moliwe Kumba Limbé, Mamfé, Muyuka, Tiko, Mutenguene, Ombe, Bachuo Ntai, Banguem

Tableau 61 : couverture en 2007

Source : rapport d'activités 2007 et 2011

III.2.5.2 Les infrastructures de commutation de 2007 à 2011

Cette partie décrit la couverture et les infrastructures de commutation

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
NOMBRE DE MSCNDVLR	6	ND	3	3	3
NOMBRE DE BSC	27	29	30	31	31
NOMBRE DE BTS	599	668	927	1041	1317
CAPACITE HLR(Nombre d'abonnés)	3 000 000	3 700 000	5 500 000	7 000 000	9 000 000

Tableau 62 : infrastructures de commutation

Source : rapports d'activités 2007-2011 ; indicateurs 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

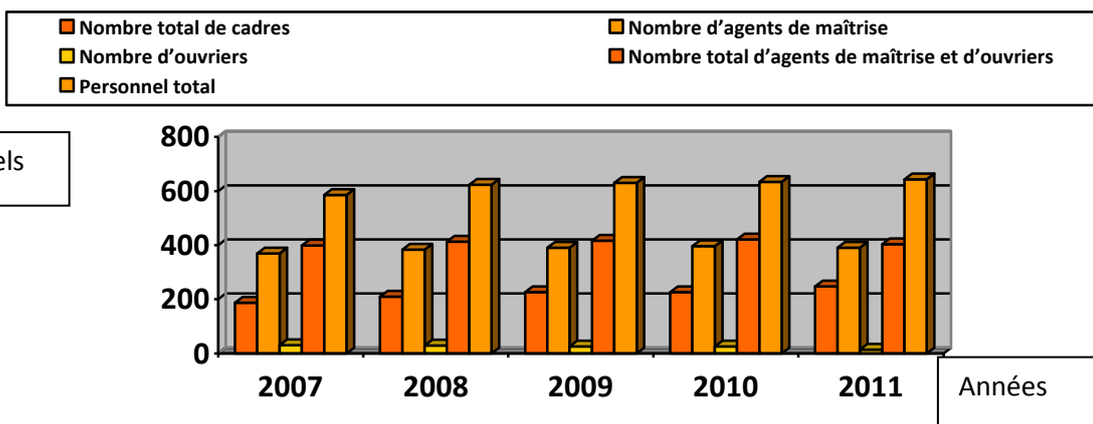
III.2.6. Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011

La répartition du personnel par catégorie socio professionnelle de 2007 à 2011 est illustrée dans le tableau ci-dessous :

ANNÉES	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre d'hommes	352	393	403	408	425
Nombre de femmes	234	230	227	217	219
Nombre de cadres expatriés	07	13	13	13	8
Nombre de cadres camerounais	180	197	213	213	240
Nombre total de cadres	187	210	226	226	248
Nombre d'agents de maîtrise	369	384	391	396	390
Nombre d'ouvriers	30	29	26	25	14
Nombre total d'agents de maîtrise et d'ouvriers	399	413	417	421	404
Personnel total	586	623	630	634	644

Tableau 63 : Evolution des ressources humaines entre 2007 et 2011

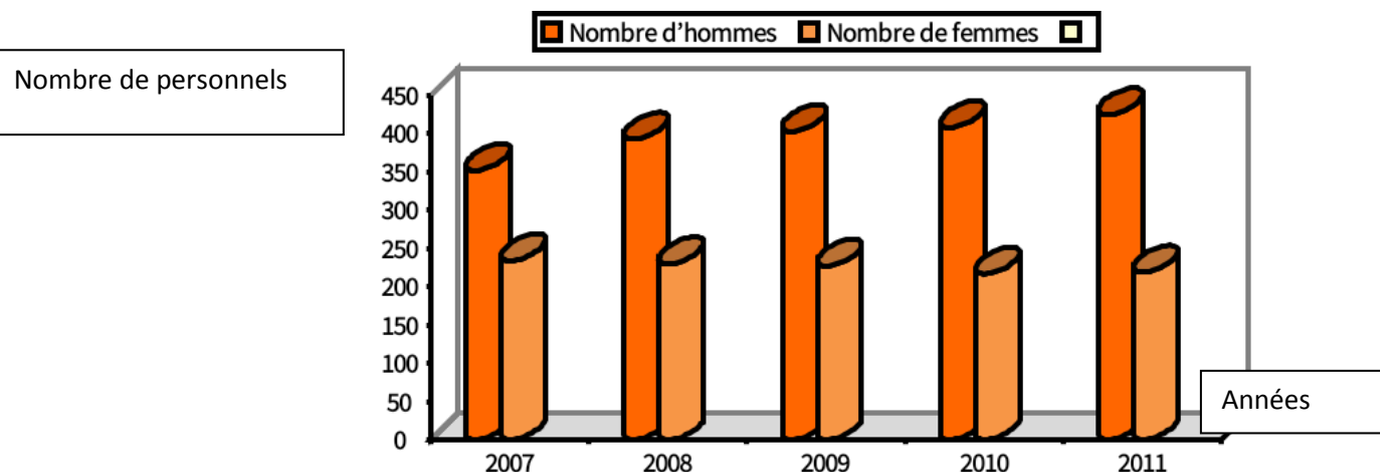
Source : rapport d'activités 2007-2008 ; Indicateurs annuels 2007-2011 collectés auprès des opérateurs



Graphique 22 : Evolution du personnel par catégorie socio professionnelle entre 2007 et 2011

Source : rapport d'activités 2007-2008 ; Indicateurs annuels 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

De 2007 à 2011, on constate que le nombre de cadre évolue de manière croissante, malgré une légère baisse en 2009(on est passé de 299 personnels en 2008 à 285 en 2009). L'effectif des agents de maîtrise croit également durant la même période.Quant aux ouvriers, leur effectif décroît de manière générale, avec une baisse drastique en 2009, ou on passe de 148 à 27 personnels (Soit une chute d'environ 81,75% en valeur relative) au profit des agents de maîtrise, dont le nombre augmente sensiblement dans les mêmes proportions. Entre 2007 et 2008, on observe que la proportion des cadres est plus importante ; elle représente près de 46,83% de l'effectif total. Cependant, à partir de 2009, la proportion des agents de maîtrise devient dominante et constitue respectivement 52,12%, 52,24% et 51,62% de l'effectif total en 2009, 2010 et 2011.



Graphique 23 Evolution du personnel par genre entre 2007 et 2011

Source : rapport d'activités 2007-2008 ; Indicateurs annuels 2007-2011 collectés auprès des opérateurs

De 2007 à 2011 on est passé de 352 à 425 personnels masculins, et de 234 à 219 femmes.Soit une variation respective de 20,73% Pour les hommes et -6,41% pour les femmes. La proportion des femmes durant cette période est en moyenne de 36,21%.

CHAPITRE IV : EXPLOITATION DU RESEAU DES TELECOMMUNICATIONS ET FOURNITURE DE SERVICE

Cette dernière partie présente l'exploitation du réseau des télécommunications, la fourniture de service, l'installation et la vente du matériel et des équipements de télécommunication, l'homologation des équipements, les ressources de numérotation et la gestion spectrale. L'exploitation du réseau est effectuée par les titulaires des licences de première et de troisième catégorie, la deuxième catégorie n'étant pas encore opérationnelle au Cameroun. Les services de télécommunication fournis sont l'Audiotex, la Vidéo surveillance, la Revente de trafic et les GMPCS. Il est à noter que la durée des titres d'exploitations délivrés est de 10 ans. En d'autres termes les titres délivrés respectivement en 2007, 2008, 2009, 2010 et 2011 expirent respectivement en 2017, 2018, 2019, 2020 et 2021.

IV.1. Fournisseurs de service entre 2007 et 2011

Les fournisseurs de services présentés ici sont ceux qui ont des licences valides et sont classés selon le type de services fournis : Audiotex, terminaison de trafic, Revente de trafic et GMPCS.

N°	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	SERVICES FOURNIS	REFERENCE DE LA LICENCE
LICENCE DE FOURNISSEUR DE SERVICE TYPE AUDIOTEX			
01	SOCIETE PEOPLE IMPUT CAMEROON BP344 Douala	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N°000058/MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007
02	SOCIETE CREOLINK COMMUNICATIONS BP 12724 Yaoundé	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N° 00000167/ MINPOSTEL/SG/DRT du 27/06/2007
03	SOCIETE ASAFE BP 5213 Douala	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N°00000193/ MINPOSTEL/SG/DRT du 01/08/2007
04	SOCIETE RINGO BP87 Yaou'é	Fournisseur de Service a type Audiotex	Décision N° 00000211/ MINPOSTEL/SG/DRT du 20/08/2007
05	SOCIETE XTENDED TECHNOLOGY SARL BP 8696 Douala	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N° 00000212/ MINPOSTEL/SG/DRT du 20/08/2007
06	SOCIETE SGIVEMAT SARL BP3302 Douala	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N° 00000213/ MINPOSTEL/SG/DRT du 20/08/2007
07	SOCIETE MOBILE MONEY CAMEROON SA BP4075 Yaoundé	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N°000008 / MINPOSTEL/SG/DRT du 06/02/2007
08	SOCIETE VILYOS SA BP 1781 Douala	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N° 0000053/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007
09	SOCIETE ETABLISSEMENT GECOMIEX BP4995 Yaoundé	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°000009/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/02/2007
10	SOCIETE K10 CASA BP 2116 Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°0000015/ MINPOSTEL/SG/DRT du 19/06/2007
11	SOCIETE NLOGIK CAMEROON SARL BP 1705 Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°00000152/ MINPOSTEL/SG/DRT du 12/06/2007

12	SOCIETE GTPC CAMEROUN B.P 15869 YAOUNDÉ	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000299/ MINPOSTEL/SG/DRT du 29/11/2007
13	SOCIETE CAMEROON COMMUNICATION INFRASTRUCTURE CORPORATION (CCIC)B.P 764 Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°000292/ MINPOSTEL/SG/DRT du 26/11/2007
14	SOCIETE GLOBAL TECHNOLOGY LPARTNERS CAMEROUN (GTPC) BP 15869	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000299/ MINPOSTELSG/DRT du 05/11/2007
15	SOCIETE MTN CAMEROON NETWORK SOLUTIONS BP 1663 Douala	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N° 000048/ MINPOSTEL/SG/DRT du 31/03/2006
16	SOCIETE SOFT-TECH CAMEROUN PLCBP 15412 Douala	Fournisseur de Service type Audiotex	Décision N°000240/ MINPOSTE/SG/DRT du 10/11/2006
17	SOCIETE EEIC SARL BP 6399 Yaoundé	Fournisseur de Services type Audiotex	Décision N°00161/ MINPOSTEL/SG/DRT du 25/08/2006
18	SOCIETE BAO SYSTEMS SARL BP 898 Douala	Fournisseur de Services type Audiotex	Décision N°000231/ MINPOSTEL/SG/DRT du 03/11/2006
19	SOCIETE NTCOM SERVICES BP 8116 Yaoundé	Fournisseur de Services type Audiotex	Décision N°000224/ MINPOSTEL/SG/DRT du 2/11/2006
20	SOCIETE NEGRESSE SARL BP 15668 Douala	Fournisseur de service a valeur ajoutée Type Audiotex et Revente de Trafic	Décision N°00087/ MINPOSTEL/SG/DRT du 17/05/2006
21	SOCIETE CAMTRAK SARL BP 1773 Douala	Fournisseur de service a valeur ajoutée Type Audiotex et Revente de Trafic	Décision N° 00180/ MINPOSTEL/SG/DRT du 21/09/2006
22	SOCIETE BOX TELECOM AFRICA SA BP 5738 Douala	Fournisseur de service a valeur ajoutée Type Audiotex et Revente de Trafic	Décision N°00086/MINPOSTEL/SG/DRT du 17/05/2006
23	SOCIETE INTELISOFT SARL BP 9768 Douala	Fournisseur de service Type Audiotex	Décision N°0012/ MPT/SG/DPE du 20/01/2006
24	SOCIETE PROVIDENCE TECHNOLOGIQUEYaoundé	Fournisseur de service Type Audiotex	Décision du 06/07/2006
25	SOCIETE SOFT TECH INTERNATIONAL BP 15412 Douala	Fournisseur de service Type Audiotex	Décision N°0240/ MINPOSTEL/SG/DRT du 10/11/2006
26	SOCIETE MATRIX TELECOMS SA BP 4124 Yaoundé	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°0256/ MINPOSTEL/SG/DRT du 28/12/2006
27	SOCIETE TV+SA BP 2459 Yaoundé	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°000010/ MPT/SG/DPE du 06/02/2004
28	SOCIETE DIGICOM Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision du 26/01/2004
29	SOCIETE OPERATEL Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision du 26/01/2004
30	SOCIETE LMT GROUP SARL Yaoundé	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° du 28/07/2003
31	INET CONSULTING Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° du 30/12/2003

32	SOCIETE GLOBAL TELECOM SERVICES (GTS) CAMEROUN SA BP 11722 Yaoundé	Fournisseur de services a valeur ajoutée Type Audiotelex	Décision N° 0000164/ MPT/SG/DPE du 31/07/2002
33	SOCIETE EGLISE ADVENTISTE DU 7e JOUR AU CAMEROUN BP 401 Yaoundé	Exploitation d'un réseau temporaire de télécom. Type VSAT, Video Distribution	Décision N°000059/ ART/DG/DLCI/CL du 30/08/2002

LICENCE FOURNISSEURS DE SERVICE TYPE REVENTE DE TRAFIC			
01	SOCIETE FONDATION D'ELITES BP 230 SOA	Fournisseur de Service Revente de Trafic	Décision N°00000192/ MINPOSTEL/SG/DRT du 01/08/2007
02	SOCIETE K10 CASA BP 2116 Douala	Fournisseur de Service Revente de Trafic	Décision N° 00000142/ MINPOSTEL/SG/DRT du 07/06/2007
03	SOCIETE ONE WORLD CONNECT LTD BP 8758 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 00072/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/04/2007
04	SOCIETE CREOLINK COMMUNICATIONS BP 12724	Fournisseur de service Revente de Trafic	Décision N°00000109 MINPOSTEL/SG /DRT du 27/06/2007
05	SOCIETE GLOBO TECH SARL BP Douala	Fournisseur de service Type Revente de TraficND1er Cat. ISP, VPN	Décision N° 057/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/04/2007
06	SOCIETE COMPLEXE MARHABA B.P 165 NGAOUNDERE	Fournisseur de service Revente de Trafic	Décision N°000296/ MINPOSTEL/SG /DRT du 29/11/2007
07	SOCIETE CAMDEV TELECOM B.P 15497 DOUALA	Fournisseur de service Revente de Trafic	Décision N°000297/ MINPOSTEL/SG /DRT du29/11/2007
08	SOCIETE PUBLICIS COM. B.P. 2176 YAOUNDÉ	Fournisseur de service Revente de Trafic	Décision N°00000279/ MINPOSTEL/SG /DRT du 05/1/2007
09	SOCIETE EUROCAM FIRST TELECOMMUNICATIONS(EFT EL) B.P. 15555 DOUALA	Fournisseur de service Revente de Trafic	Décision N° 00000281/ MINPOSTEL/SG /DRT du 05/11/2007
10	SOCIETE SOFT-TECH INTERNDTIONDL B.P 15412	Fournisseur de service Revente de Trafic	Décision N°000307/ MINPOSTEL/SG /DRT du 10/12/2007
11	SOCIETE CAMEROON COMMUNICATION INFRASTRUCTURE CORPORATION (CCIC)B.P 764 DOUALA	Fournisseur de service Revente de Trafic	Décision N°000293/ MINPOSTEL/SG /DRT du 26/11/2007
12	SOCIETE BUSNECO – SARL BP 6846 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°000199/ MPT/SG/DRT du 16/10/2006
13	SOCIETE BFC COMMUNICATION LIMITED BP 40 Buéa	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000201/ MPT/SG/DRT du 16/10/2006
14	SOCIETE ETABLISEMENT LE CONTENT BP 17446 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000197/ MPT/SG/DRT du 25/10/2006

15	SOCIETE LA MAISON DU JEANS BP 3065 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de trafic	Décision N° 00140/ MINPSOTEL/SG/DRT du 31/07/2006
16	SOCIETE CIS ET ASSOCIES BP 103 Ebolowa	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°000158/ MPT/SG/DRT du 23/08/2006
17	SOCIETE TEL –COM CENTER SARL BP 16585 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de trafic	Décision N°000139/ MPT/SG/DRT du 27/07/2006
18	SOCIETE ETABLISSEMENT VITA BP 476 MBOUDA-CAM	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000136/ MPT/SG/DRT du 27/07/2006
19	SOCIETE DREAMLAND EXTRA P.O BOX 417 BameNDa	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000125/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/07/2006
20	SOCIETE CNC SARL BP 666 Bafoussam	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°000090/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/05/2006
21	SOCIETE ABDOUL & CO SARL BP 424 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°00089/ MINPOSTEL/SG/DRT du 23/05/2006
22	SOCIETE MICH TELECOM- SARL BP 2511 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°000200/ MINPOSTEL/SG/DRT du 16/10/2006
23	SOCIETE MATRIX TELECOM SA BP 4124 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000257/ MINPOSTEL/SG/DRT du 28/12/2006
24	SOCIETE CELL2 COMMUNICATION SARL BP 5059 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000128/ MINPOSTEL/SG/DRT du 11/07/2006
25	SOCIETE L'ETABLISSEMENT GROUPE VENUS BP 1306	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°000225/ MPT/SG/DRT du 02/11/2006
26	SOCIETE OLIRO SARL BP 4748	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000123/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/07/2006
27	SOCIETE NEGRESSE SARL BP 15668 Douala	Fournisseur de service à valeur ajoutée Type Audiotex et Revente de Trafic	Décision N°00087/ MINPOSTEL/SG/DRT du 17/05/2006
28	SOCIETE SOGEDINE BP 2290	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision du 24/04/2006
29	SOCIETE ONE PHONE Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision du 02/05/2006
30	SOCIETE CONTACT PLUS BP 12295 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°0205/ MINPOSTEL/SG/DRT du 16/10/2006
31	SOCIETE DAGO TELECOM	Fournisseur de service	Décision N°0202/

	BP 2844 Douala	type Revente de Trafic	MINPOSTLE/SG/DRT du 16/10/2006
32	SOCIETE KAMCHE SARL BP 6684 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 0227/ MINPOSTEL/SG/DRT du 17/10/2006
33	SOCIETE ETS TCHITOS BP 719 Limbe	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°0227/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/11/2006
34	SOCIETE INFORMATIQUE 2000 BP 223 Obala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 0226/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/11/2006
35	SOCIETE MAISON DES PLANTEURS BP 112 Penja	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°0223/MINPOSTEL/SG/DRT du 02/11/2006
36	SOCIETE SODISERV SARL BP 14408 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000007/ MPT/SG/DRT du 31/01/2005
37	SOCIETE IPERSATCAMEROUN BP 1918 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000105/ MPT/SG/DPE du 29/07/2005
38	SOCIETE MAC PHONE SARL BP 17629 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°0000104/ MPT/SG/DPE du 29/07/2005
39	SOCIETE MEDIAPHONE SARL BP 2114 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000102/ MPT/SG/DPE du 29/07/2005
40	SOCIETE INNOVATION ECONOMIQUE CAMEROUNDOISE BP 2495 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000103/ MPT/SG/DPE du 29/07/2005
41	SOCIETE ALTYLIS SA BP 4276 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000040/ MPT/SG/DPE du 5/04/2005
42	SOCIETE CAMTES Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° du 06/01/2005
43	SOCIETE ETS GECOMIEX Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° du 09/02/2005
44	SOCIETE ARMELLE.COM Douala	Fournisseur de service type Revente de TraficNDCabine	Décision N° du 01/07/2005
45	SOCIETE ICM JOMANET CAMEROUN SARL Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° du 01/07/2205
46	SOCIETE IPERSAT CAMEROON Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° du 29/07/2005
47	L'ETABLISSEMENT HORIZON INFORMATIQUE BP 2433 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 00019/ MPT/SG/DPE du 06/10/2004
48	SOCIETE AMLA CAMEROUN SARL BP 1069 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000196/ MPT/SG/DPE du 30/09/2004
49	SOCIETE GENERAL TELECOM ET SERVICES SARL	Fournisseur de service type Revente de	Décision N° 000194/ MPT/SG/DPE du 30/09/2004

	BP 30216	Trafic	
50	SOCIETE E COMMERCE ET SERVICE EN COMMUNICATION (ECS RADIOCOM) BP 12959 Yaou/é	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000195/ MPT/SG/DPE du 30/09/2004
51	SOCIETE GENERAL TELECOM ET SERVICE SARL BP 30216 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° MPT/SG/DPE du 30/09/2004
52	SOCIETE PROVIDENCE TECHNOLOGIQUE SARL BP. 30695 Yaoundé	Fournisseur de service à valeur ajoutée Type revente de trafic téléphonique	Décision N°000193/ MPT/SG/DPE du 27/09/2004

LICENCE FOURNISSEUR DE SERVICE TYPE TERMINASION DE TRAFIC			
01	SOCIETE CREOLINK COMMUNICATIONS BP 12724	Fournisseur de Service, aux fins de terminaison de trafic téléphonique	Décision N° 00000168/ MINPOSTEL/SG/DRT du 27/06/2007
02	SOCIETE CREOLINK COMMUNICATIONS BP 12724	Fournisseur de Service a valeur ajoutée d'un centre serveur	Décision N°00000155/ MINPOSTEL/SG/DRT du 19/06/2007
03	SOCIETE K10 CASA BP 2116 Douala	Fournisseur de service Type Service Support aux fins de terminaison de trafic téléphonique	Décision N°00000164/ MINPOSTEL/SG/DRT du 19/06/2007
04	SOCIETE PROVIDENCE TECHNOLOGY SARL BP 30695 Yaoundé	Fournisseur de service Type Service Support aux fins de terminaison de trafic téléphonique	Décision N° 000071/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/04/2007
05	SOCIETE SOFT-TECH INTERNDITIONDL B.P. 15412 DOUALA	Fournisseur de service Type Service Support aux fins de terminaison de trafic téléphonique	Décision N°000308/MINPOSTEL/SG/DRT du 10/12/2007
06	SOCIETE CAMDEV TELECOM B.P. 15497 DOUALA	Fournisseur de service Type Service Support aux fins de terminaison de trafic téléphonique	Décision N°000298/MINPOSTEL/SG/DRT du 29/11/2007
07	SOCIETE MATRIX TELECOMS SA BP 4124 Yaoundé	Fournisseur de service Type Terminaison de Trafic	Décision N°0258/ MINPOSTEL/SG/DRT du 28/12/2006
08	SOCIETE BGF TELECOM CAMEROUN	Fournisseur de service Type Terminaison de Trafic	Décision du 21/03/2006
09	SOCIETE TEL-COM CENTER SARL BP 1321 Yaoundé	Fournisseur de service type Terminaison de Trafic	Décision du 27/07/2006

LICENCE FOURNISSEUR DE SERVICE TYPE GMPCS			
01	SOCIETE SACONETS SA BP. 6064 Yaoundé	Fournisseur de service à valeur ajoutée Type SYSTEM GMPCS a partir des Terminaux GMPCS	Décision N°000179 / MPT/SG/DPE du 06/09/2004

Tableau 64: Liste des fournisseurs de service (2007)

Source : autorisations et collectes des données ART

N°	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	SERVICES FOURNIS	REFERENCE DE LA LICENCE
LICENCE DE FOURNISSEUR DE SERVICE TYPE AUDIOTEX			
01	SOCIETE 01 TELECOM SARL BP 15424, Yaoundé Tel: 22 00 27 52/ 22 08 07 32/79 81 74 53	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000003/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/01/2010
02	SOCIETE HIGHTECH PB. 1917 Douala Tel : 99 94 58 02	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000004/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/01/2010
03	SOCIETE LOTOPHONE SA BP 2818 Douala Tel : 22 05 36 44 / 99 92 42 00	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000014/ MINPOSTEL/SG/DRT du 15/01/2010
04	SOCIETE TROPIK COMMUNICATION (TROPKOM) BP 30 Douala Tel : 22 14 06 06 Fax : 22 09 96 93	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000085/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/03/2010
05	INTERMEDIA SARL BP 1643 Yaoundé	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 00000155/ MINPOSTEL/SG/DRT du 31/05/2010
06	VEOSYS SARL BP 2502 Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 00000173/ MINPOSTEL/SG/DRT du 15/06/2010
07	JBK & CO BP 8053 Douala	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000000156/ MINPOSTEL/SG/DRT du 31/05/2010
08	SOCIETE ETABLISSEMENT GECOMIEX BP 4995, Yaoundé	Fournisseur de service Type Audiotex	Décision N° 000009/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/02/2009
09	SOCIETE GLOBAL SOLUTIONS TECHNOLOGIES PB. 4736	Fournisseur de service Type Audiotex	Décision N° 000044/ MINPOSTEL/SG/DRT du 17/03/2009
10	SOCIETE CALL ME CAMEROON BP 1561 Yaoundé Tel: 22 21 37 81	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 0000224/ MINPOSTEL/SG/DRT du 09/09/2009
11	SOCIETE INTERACTIVE MEDIA CAMEROUN BP 1245 Douala Tel:33 43 36 71	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 0000264/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/09/2009
12	SOCIETE NEWTECH Afrik Cameroun SARL Tel: 22 02 97 51	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000300/ MINPOSTEL/SG/DRT du 29/10/2009
13	SOCIETE MOBILE MONEY CORPORATION BP 15574 Douala Tel: 77 55 00 75 Fax: 33 43 80 71	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N° 000341/ MINPOSTEL/SG/DRT du 21/12/2009
14	SOCIETE M2C TECHNOLOGY BP 15423	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°00000179/ MINPOSTEL/SG/DRT du 23/07/2008
15	SOCIETE FORIS_TELCOM BP 2055 Yaoundé	Fournisseur de service type Audiotex	Décision N°00000102/ MINPOSTEL/SG/DRT du 04/07/2008

LICENCES DE FOURNISSEURS DE SERVICES TYPE REVENTE DE TRAFIC			
01	SOCIETE RINGO SA BP 15283 YAOUNDÉ Tel: 22.50.00.00	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 0000082/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/03/2010
02	SOCIETE NEXXTRENDS SARL Tel: 74 36 67 42 94 73 08 31 BP 3783 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000121/ MINPOSTEL/SG/DRT du 27/05/2009
03	SOCIETE COMMUNICOM TECHNOLOGIES CAM BP 124 Douala	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000039/ MINPOSTEL/SG/DRT du 16/03/2009
04	SOCIETE HIGHTECH TELESOFT CAMERON SA BP. 4750 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000098/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/04/2009

05	SOCIETE HELP OUT CENTRE FOR Human Right BP 582 Buea Tel: 77 62 21 12 Fax: 22 23 37 48	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000223/ MINPOSTEL/SG/DRT du 09/09/2009
06	SOCIETE SPECTRUM B.P. 4883 Douala Tel: 33 43 30 45 Fax: 33 43 30 48	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000289/ MINPOSTEL/SG/DRT du 21/10/2009
07	MN TELECOM BP 20802 Yaoundé Tel: 22 20 34 45ND 99 91 53 81	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000325/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/11/2009
08	ETS MANKEY SARL BP1949 Douala Tel: 96 73 85 35ND33 03 26 43ND99 79 85 78	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° 000327/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/11/2009
09	SOCIETE SPACE2000 CAMEROUN SA, BP 5248, Yaoundé Tel: 94 86 89 95	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°000282/ MINPOSTEL/SG/DRT du 10/11/2008
10	SOCIETE LMT TELECOMMUNICATION SERVICE AXESS BP14183 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°00000181/ MINPOSTEL/SG/DRT du 23/07/2008
11	SOCIETE L'ETABLISSEMENT DE SOCIETE MICRO FINANCE CREDIT DU SAHEL BP 720 Maroua	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°00000214/ MINPOSTEL/SG/DRT du 25/08/2008
12	SOCIETE HORIZON INFOTEL SARL BP 5473, Yaoundé,	Fourniture de service type Revente de Trafic	Décision N°0000104/ MINPOSTEL/SG/DRT du 07/07/2008
13	SOCIETE FORIS_TELCOM BP 2055 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°00000100/ MINPOSTEL/SG/DRT du 04/07/2008
14	SOCIETE ASSOCIATION CVECA&CECA BP 4340 Yaoundé	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N°00000236/ MINPOSTEL/SG/DRT du 10/09/2008
15	SOCIETE HORIZON INFOTEL SARL BP 5473, Yaou/é,	Fournisseur de service type Revente de Trafic	Décision N° du 07/07/2008

LICENCES DE FOURNISSEURS DE SERVICES TYPE GMPCS			
01	SOCIETE AFRICAN GEONIX TELECOM BP 15283 Yaoundé Tel:	Fournisseur de service type terminaison	Décision N° 000003/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/01/2010
LICENCES DE FOURNISSEURS DE SERVICES TYPE TERMINDISON DE TRAFIC			
01	SOCIETE RINGO SA BP 13024 Yaoundé Tel: 99 58 89 30	Fournisseur de service type Terminaison de Trafic	Décision N° 000081/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/03/2010
02	SOCIETE ECS RADIOCOMMUNICATION BP 4568 Yaoundé	Fournisseur de service type Terminaison de Trafic	Décision N° 00000018/ MINPOSTEL/SG/DRT du 01/02/2010
03	B & C TELECOM CAMEROUN SA BP 906 Douala	Fournisseur de service type (Service Support) Terminaison de Trafic	Décision N° 000165/ MINPOSTEL/SG/DRT du 14/06/2010
04	SOCIETE LMT AXESS GROUP	Fournisseur de	Décision N°000301/

	BP 14183 Yaoundé	Service type, Terminaison de Trafic	MINPOSTEL/SG/DRT du 02/12/2008
05	SOCIETE FORIS TELECOM B.P. 2055 DOUALA	Fournisseur de Service type, Terminaison de Trafic	Décision N°000101/ MINPOSTEL/SG/DRT du 04/07/2008
06	SOCIETE HORIZON INFOTEL SARL B.P. 5473 YAOUNDÉ	Fournisseur de Service type, Terminaison de Trafic	Décision N°000105/ MINPOSTEL/SG/DRT du 07/07/2008

e des fournisseurs de service(2011)

Source : autorisations et collectes des données ART

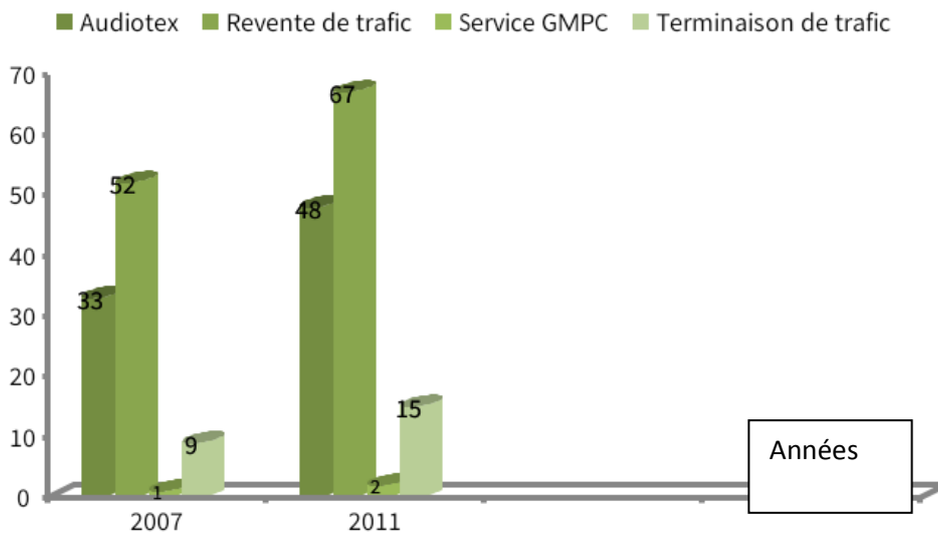
IV.2. Répartition du nombre de fournisseurs selon les services offerts en 2007 et 2011

SERVICES FOURNIS	NOMBRES DE FOUNISSEURS(2007)	NOMBRES DE FOUNISSEURS (2011)
AUDIOTEX	33	48
REVENTE DE TRAFIC	52	67
SERVICES GMPCS	01	02
TERMINISON DE TRAFIC	09	15
TOTAL	95	132

Tableau 66 : Répartition des fournisseurs selon les services en 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données ART

Nombre d'exploitants



Graphique 24 : Répartition des exploitants selon le service entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données ART

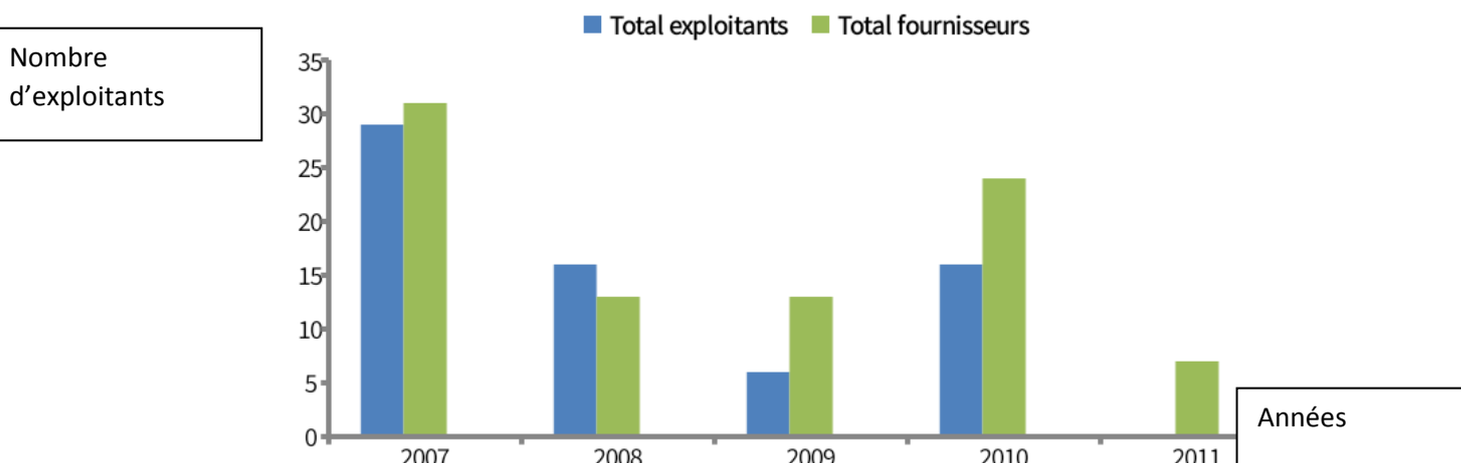
D'une manière générale, le nombre de fournisseurs de services est croissant de 2007 à 2011 (On est passé de 95 fournisseurs en 2007 à 132 en 2011). En outre, de tous les services fournis dans le secteur des télécommunications, les revendeurs de trafic restent dominants avec respectivement 52 et 67 fournisseurs en 2007 et 2011. On constate par ailleurs qu'il n'y a aucun engouement pour le service GMPCS.

IV.3. Evolution de l'entree des exploitants et fournisseurs dans le marché de 2007 a 2011

ANNEES		2007	2008	2009	2010	2011
Exploitants de reseau	1 ^{ère} catégorie	13	09	03	07	ND
	3 ^{ème} catégorie	16	07	07	06	ND
	Total exploitants	29	16	10	13	
Fournisseurs de service	Audiotex	14	02	06	07	03
	Revente de trafic	11	07	07	01	03
	Terminaison de trafic	06	03	ND	03	ND
	Service gmpcs	01	ND	ND	01	ND
	Total Fournisseurs	32	12	13	12	07

Tableau 67 : Evolution de l'entrée des exploitants et fournisseurs de 2007 à 2011

Source : autorisations et collectes des données ART



Graphique 25 : Evolution de l'entrée des exploitants et fournisseurs de 2007 à 2011

Source : autorisations et collectes des données ART

L'intérêt porté à l'exploitation de réseau et à la fourniture de service dans le marché des télécommunications est variable d'années en années. En 2007, on a presque le même nombre d'exploitants et de fournisseurs de services. A partir de 2008 jusqu'en 2011 les services à valeur ajoutée sont plus sollicités que l'exploitation des réseaux.

En ce qui concerne les services à valeur ajoutée :

l'entrée des fournisseurs dans l'activité audiotex connaît de fortes fluctuations de 2007 à 2011 (on passe de 14 fournisseurs en 2007 à 02 en 2008, pour remonter à 14 en 2010 et redescendre à 03 en 2011).

- L'intérêt pour la revente de trafic baisse d'années en années, on passe de 11 fournisseurs en 2007 à 03 en 2011.
- La terminaison de trafic connaît aussi une forte fluctuation, on passe de 06 entrées en 2007 à 0 en 2009 pour remonter à 03 en 2010 et redescendre à 0 en 2011.
- Pour le service GMPCS on a eu une seule entrée en 2010.

Pour ce qui est des réseaux : l'entrée des exploitants pour la 1^{ère} catégorie et pour la 3^{ème} catégorie connaît la même allure, tout en constatant qu'entre 2007 et 2009 les exploitants de 1^{ère}

catégorie sont majoritaires (on a 16 contre 13 en 2007, et 03 pour les deux en 2009), alors que de 2009 à 2011 on observe le contraire.

IV.4 Exploitants de réseau de télécommunication de première catégorie (2007 à 2011)

	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	SERVICES FOURNIS ET REFERENCES	DATE LIMITE DE VALIDITE
1.	NORTHWAVE SARL BP 8682 Douala	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT et Radioélectrique de Terre, type d'accès et de service internet, Décision N° 000121/MINPOSTEL/SG/DRT du 03/05/2010	03/05/2015
2.	TELISS CAMEROON SA BP 5608 Yaoundé	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT et Radioélectrique de Terre, type d'accès et de service internet, Décision N° 00000144/MINPOSTEL/SG/DRT du 25/05/2010	25/05/2015
3.	HTT TELECOM SA BP 301 Yaoundé	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT et Radioélectrique de Terre, type d'accès et de service internet, Décision N° 000135/MINPOSTEL/SG/DRT du 12/05/2010	12/05/2015
4.	B & C TELECOM CAMEROUN SA BP 906 Douala	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT et Radioélectrique de Terre, type d'accès et de service internet, Décision N° 000164/MINPOSTEL/SG/DRT du 14/06/2010	14/06/2015
5.	SISEL NETWORK SYSTEMS AFRICA (SNSA) BP 7736 Douala	1 ^{ère} er Cat Réseau Radioélectrique de Terre, type l'accès à l'internet, Service Internet, Service Support, VPN Décision N° 00000174/MINPOSTELSG/DRT du 14/06/2010	14/06/2015
6.	AFRICOMTEL CAMEROON SA	1 ^{ère} er Cat Réseau Radioélectrique de Terre, type l'accès à l'internet, Service Internet, Service Support, VPN Décision N° 00000176/MINPOSTEL/SG/DRT du 15 Juin 2010	15/06/2015
7.	POP BROADBAND CAMEROON LIMITED	1 ^{ère} er Cat Réseau Radioélectrique de Terre, type l'accès à l'internet, Service Internet, Service Support, VPN Décision N° 00000357/MINPOSTEL/SG/DRT du 16 Décembre 2010	16/12/2015
8.	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	SERVICES FOURNIS ET REFERENCES	DATE LIMITE DE VALIDITE
9.	SOCIETE DISAT BP 275 Bertoua	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT et Radioélectrique de Terre, type d'accès et de service internet, Audiotex Décision N° 000001/MPT/SG/DPT du 06/01/2009000789/ART/DG/DLCI/CL/SL/CA du 08/04/2009	08/04/2014
10.	SOCIETE AFRICAN GEONIX TELCOM BP 13024 Yaoundé Tel: 99 58 89 30	1 ^{ère} er Cat Réseau Radioélectrique de Terre, type l'accès à l'internet, Service Internet, Service Support, VPN Décision N° 000056/MPT/SG/DRT du 25/03/2009	25/03/2014
11.	SOCIETE COMMUNICOM TECHNOLOGIES CAMEROON BP 124 Douala	1 ^{ère} Cat Réseau Radioélectrique de Terre type, l'accès a l'internet, Services internet, VPN, Service Support Décision N° 000038/MINPOSTEL/SG/DRT du 16/03/2009	16/03/2014

Tableau 68 : exploitants de réseau de première catégorie 2007

Source : autorisations et collectes des données ART.

1.	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	SERVICES FOURNIS ET REFERENCES	DATE LIMITE DE VALIDITE
2.	SOCIETE K 10 CASA BP. 2116 Douala	1 ^{ère} Cat Réseau Radioélectriques de Terre type l'accès a l'internet, Service Internet VPN, Service Support. Décision No 00000141/MINPOSTEL/SG/DRT du 07/06/2007	07/06/2012
3.	SOCIETE ONE WORLD CONNECT LTD BP 8758 Douala	1 ^{ère} Cat type accès à l'internet, ISP Décision No 000113/MINPOSTEL/SG/DR du 24/05/2007	24/05/2012
4.	SOCIETE GLOBTOURNET SA BP 4696 Yaoundé	1 ^{ère} er Cat. VSAT, ISP Décision No 0002/MINPOSTEL/SG/DRT du 11/01/2007	11/01/2012
5.	SOCIETE TW MICRONICS BP 14674	1 ^{ère} Cat. VSAT, Radio Electrique de Terre Décision 0001/MINPOSTEL/SG/DRT du 11/0/2007	11/2012
6.	SOCIETE AVILYOS BP 4850 Douala	1 ^{ère} Cat. VSAT Radio électrique de Terre, ISP, VPN Décision No 053/MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007	06/03/2012
7.	SOCIETE GLOBO TECH SARL Douala	1 ^{ère} Cat. ISP/Revente de Trafic Décision O57/MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007	06/03/2012
8.	SOCIETE ALINK TELCOM COMEROUNSA BP 13081 Douala	1 ^{ère} Cat. VSAT Radio électrique de Terre, ISP, VPN Décision No 00152/MINPOSTEL/SG/DRT du 17/08/2007	17/08/2012
9.	SOCIETE CREOLINK COMMUNICATIONS BP 12725	1 ^{ère} Cat. Réseau Radioélectriques de Terre type l'accès a l'internet, Service Internet VPN Décision No 000203/MINPOSTEL/SG/DRT du 07/08/2007	07/08/2012
10.	SOCIETE CAMEROON COMMUNICATION INFRASTRUCTURE CORPORATION (CCIC) BP 15497	1 ^{ère} Cat. VSAT Radio électrique de Terre, ISP, VPN Décision No 00291/MINPOSTEL/SG/DRT du 05/11/2007	05/11/2012
11.	EUROCOM FIRST TELECOMMUNICATIONS (EFTEL) BP 15555	1 ^{ère} Cat. VSAT Radio électrique de Terre, ISP, VPN Décision No 0000280/MINPOSTEL/SG/DRT du 05/11/2007	05/11/2012
12.	SOCIETE LMT AXESS BP 14183	1 ^{ère} Cat. Réseau Radioélectriques de Terre type l'accès a l'internet, Service Internet VPN Décision No 00282/MINPOSTEL/SG/DRT du 05/11/2007	05/11/2012
13.	SOCIETE RINGO SARL BP 087 Yaoundé	1 ^{ère} Cat. Réseau Radioélectriques de Terre type l'accès a l'internet, Service Internet, VPN Décision No 000314/MINPOSTEL/SG/DRT du 14/12/2007	14/12/2012
14.	SOCIETE CAMPUS TELCOM CAMEROON BP 12283 Yaoundé	1 ^{ère} Cat. Réseau Radioélectriques de Terre type l'accès a l'internet, Service Internet Décision No 000313/MINPOSTEL/SG/DRT du 04/12/2007	04/12/2012
15.	SOCIETE CREOLINK CAMEROON LTD ICCNET SA BP 124 Yaoundé	1 ^{ère} Cat REP Décision No 000256/MINPOSTEL/SG/DRT du 28/12/2006	28/12/2011
16.	SOCIETE TEL.COM CENTER SARL BP 160585 Yaoundé	1 ^{ère} Cat VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP Décision No 000138/MPT SG/DRT du 27/07/2006	27/07/2011

17.	SOCIETE IMRI COMMUNICATION AGENCY (ICA) BP 300 Yaoundé	1 ère Cat VSAT, ISP Décision No 00157/MPT/SG/DRT du 22/08/2006	22/08/2011
18.	SOCIETE MTN NETWORK SOLUTION BP1663 Douala	1 ère Cat type Réseau VSAT et Radioélectrique de Terre type, l'accès et de service internet, VPN, Service Support Décision No 000047/MINPOSTEL/SG/DRT du 31/03/2006	31/03/2011
19.	SOCIETE SACONETS SA BP6064 Yaoundé	1 ère Cat Réseau VSAT, l'Accès à l'Internet, Décision No 000254/MPT/SG/DPE du 10/12/2006	10/12/2011
20.	SOCIETE I-SPEED SA BP 15722 Yaoundé	1 ère Cat Réseau VSAT, type l'Accès à l'Internet Décision No 000195/MINPOSTEL/SG/DRT du 09/10/2006	09/10/2011
21.	SOCIETE EASYLINK NETWORK BP 12615 Douala	1 ère er Cat VSAT, Réseau Radioélectrique de Terre, type l'accès à internet, service internet Décision No 00010//MINPOSTEL/SG/DPE du 09/06/2006	09/06/2011
22.	SOCIETE ORANGE CAM MULTIMEDIA SERVICES BP 1864 Douala	1ere Cat VSAT, Réseau Radioélectrique de Terre, type l'accès à internet, service internet Décision No 00178/MPT/SG/DRT du 11/09/2006	11/09/2011
23.	SOCIETE GS TELCOM CAMEROUN SA	1ere Cat. Réseau VSAT Décision 000210/MPT/SG/DRT du 11/10/2006	11/10/2011
24.	SOCIETE INTELSTOFT SARL BP 9767 Douala	1ere Cat. VSAT Radioélectrique de Terre, ISP/AUDIOTEX Décision No 0012/MPT/SG/DPE du 20/01/2006	20/01/2011
25.	SOCIETE ALINK TELECOM AFRICA BP 13081 Douala	1 ère Cat type Réseau VSAT et Radioélectrique de Terre, l'accès et de service internet, VPN, Décision No 00152/MINPOSTEL/SG/DRT du 17/08/2006	17/08/2011
26.	SOCIETE GS TELECOM CAMEROUN SARL BP 4510 Douala	1ere Cat. VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP, VPN Décision No 0210/MINPOSTEL/SG/DRT du 17/10/2006	17/10/2011
27.	SOCIETE MATRIX TELECOMS SA BP 4124 Yaoundé	1ere Cat. VSAT, Radio électrique de Terre Décision No 0256/MINPOSTEL/SG/ DRT du 28/12/2006	28/12/2011
28.	SOCIETE TELKOM CAMEROUN BP 5956 Yaoundé	1 ère Cat type l'accès à internet, service internet, ISP Décision No 000116/MPT/SG/DPE du 11/08/2005	11/08/2010
29.	SOCIETE ADSNET SARL BP 11345 Douala	1 ère Cat Réseau Radioélectrique de Terre, ISP Décision No 000005/MPT/SG/DPE du 12/01/2005	12/01/2010

30.	SOCIETE INTERNACIONAL COMPUTER CENTER NETWORK BP 4124 Yaoundé	1 ère Cat Réseau Radioélectrique de Terre Décision No 000005/MPT/SG/DPE	
31.	SOCIETE EQUATORIAL COMMUNICATION Douala	1 ère er Cat VSAT, Radioélectrique Terre, ISP du 11/01/2005	11/01/2010
32.	SOCIETE SOTELCOM SARL BP 1283 Garoua	1 ère Cat. Réseau Radioélectriques de Terre type l'accès a l'internet, Service Internet VPN Décision No 000006/MINPOSTEL/SG/DRT du 13/01/2005	13/01/2010

1.	SOCIETE PROVIDER ET PRESTATIONS DIVERSES BP 1209 Bafoussam	1 ère Cat Réseau Radioélectrique de Terre, ISP Décision No 000257/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
2.	SOCIETE CAMEROUNAISE DES TELECOM (SOCATEL) BP 20777 Yaoundé	1 ère Cat. Réseau VSAT, ISP Décision No 000246/MPT/SG/DPE du 21/11/2003	21/11/2008
3.	SOCIETE SYNERGIE DES COMMUNICAT (SYNERCOM) SARL BP 2697 Yaoundé	1 ère Cat. Réseau VSAT Décision No 000254/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
4.	SOCIETE GIC CV CAM BP 1209 Bafoussam	1 ère Cat. type Radioélectrique de Terre, ISP Décision No 000257/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
5.	SOCIETE ICCNET SA BP 4124 Yaoundé	1 ère Cat. Réseau VSAT, ISP Décision No 000262/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
6.	SOCIETE GLOBAL NET INC BP 1781 Douala	1 ère Cat. Réseau VSAT type Radioélectrique de terre Décision 000263/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
7.	SOCIETE INTEGRATION TELECOM. DEVELOPPEMENT SA(ITD)	1 ère Cat type l'Accès a l'internet, Services Internet Decision No 000261/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
8.	SOCIETE OMNISERV ENTERPRISES Douala	1 ère Cat. Réseau VSAT type ISP/VPN/Support Décision No du 01/12/2003	01/12/2008
9.	JUPITER COMMUNICATIONS Buea	1 ère Cat. Réseau VSAT type Radioélectrique de terre, ISP Décision No du 01/12/2003	01/12/2008

1.	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	SERVICES FOURNIS ET REFERENCES	DATE LIMITE DE VALIDITE
2.	SOCIETE CYBERIX SARL BP51000 Douala	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, l'accès a Internet, service internet. Décision No 000067/MPT/SG/DPE du 21/04/2004	21/04/2009
3.	SOCIETE HIGH SPEED PACKED CAMEROUN (HSP) BP 4698 Yaoundé	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT Accès Internet Décision No 000 217/MPT/SG/DPE du 27/10/2004	27/10/2009
4.	SOCIETE DOUALA 1 COM SA BP. 3148 Douala	1 ^{ère} Cat VSAT, Réseau Radioélectrique de Terre, l'accès a Internet, Internet service Décision No 000009/MPT/SG/DPE du 06/02/2004	06/02/2009
5.	SOCIETE EDDUCAM-NTIC BP. 14283 Yaoundé	1 ^{ère} Cat Campagne gratuite de vulgarisation de TIC (services Internet) Décision du 23/12/2004	23/12/2009
6.	SOCIETE BRAOUZ SERVICES INTERNET BP 993	1 ^{ère} er Cat. Type Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP Décision No 000069/MPT/SG/DPE 21/04/2004	21/04/2009
7.	SOCIETE GC NET Yaoundé	1 ^{ère} Cat. Type Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP, Décision No du 21/04/2004	21/04/2009
8.	SOCIETE SOGEC	1 ^{ère} Cat. Type Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP, Support Décision No du 21/04/2004	21/04/2009
9.	SOCIETE MEDIA PLANET INC Buea	1 ^{ère} Cat. Type Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP Décision No du 20/09/2004	20/09/2009
10.	SOCIETE NETPOOL TELECOM SA Douala	1 ^{ère} Cat. Type Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP, VPN Décision No du 20/09/2004	20/09/2009
11.	SOCIETE CONNECTEO CAMEROUN SA Yaoundé	1 ^{ère} Cat. Type Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP, VPN Décision No du 21/10/2004	21/10/2009
12.	SOCIETE MEGA HERTS SA BP 8740	1 ^{ère} Cat. Type Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP, VPN Décision No du 21/10/2004	21/10/2009
13.	SOCIETE PASTEL SA BP 1533 Douala	1 ^{ère} Cat. Réseau VSAT, type Radio électrique de Terre, ISP Décision No000256/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
14.	SOCIETE SYNERGIE DES COMMUNICATIONS (SYNERCOM) SARL BP 2697 Yaoundé	1 ^{ère} Cat type Radioélectrique de Terre l'accès a l'internet, service Internet Décision N0 000254/MPT/SG/DPE du 10/12/2003	10/12/2008
15.	SOCIETE CAMEROUNAISE DES TELECOMMUNICATIONS BP 20777 Yaoundé	1 ^{ère} Cat Réseau Radio électrique de Terre, type ISP Décision No 000246/MPT/SG/DPE du 21/11/2003	21/11/2008
16.	SOCIETE BE TECHNOLOGIE BP5748 Yaoundé	1 ^{ère} Cat. Réseau VSAT, type Revente de Trafic, ISP, VPN, Service Support Décision No258/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
17.	SOCIETE CREOLINK CAMEROON LTD BP 14676 Yaoundé	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP Décision N000255/MPT/SG/DPE du 01/12/2003	01/12/2008
18.	SOCIETE GLOBAL NET INC COMMUNICATION SA BP 1781 DOUALA	1 ^{ère} Cat Réseau VSAT, Radioélectrique de Terre, ISP Décision N000263/MPT/SG/DPE du 2/12/2003	2/12/2008

Tableau 69 : Exploitants de réseau de première catégorie 2011

Source : autorisations et collectes des données art

1.	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	REFERENCE DE LA LICENCE VALIDITE	DATE LIMITE DE VALIDITE
2.	NORTHWAVE SARL BP 8682 Douala	Décision n°00121/ Minpostel/sg/drt du 03/05/2010	03/05/2015
3.	TELISS CAMEROON SA BP 5608 Yaou/é	Décision n°00000144/ Minpostel/sg/drt du 25/05/2010	03/05/2015
4.	HTT TELECOM SA BP 301 Yaou/é	Décision n°000135/ Minpostel/sg/drt du 12/05/2010	03/05/2015
5.	B & C TELECOM CAMEROUN SA BP 906 Douala	Décision n°000164/ Minpostel/sg/drt du 14/06/2010	03/05/2015
6.	SISEL NETWORK SYSTEMS AFRICA(SNSA) B.P. 7736 Douala	Décision n°00000174/minpostel/sg/drt du 14/06/2010	03/05/2015
7.	AFRICOMTEL CAMEROON B.P. 6267 Douala	Décision n°00000174/minpostel/sg/ drt du 14/06/2010	03/05/2015
8.	POP BROADBAND (CAMEROON) LIMITED B.P. 570 Limbé		
9.	SOCIETE DISAT BP 275 Bertoua	Décision N° 000001/ MPT/SG/DPT du 06/01/2009	06/01/2014
10.	SOCIETE AFRICAN GEONIX TELCOM BP 13024 Yaoundé Tel: 99 58 89 30	Décision N° 000056/ MPT/SG/DRT du 25/03/2009	25/03/2014
11.	SOCIETE COMMUNICOM TECHNOLOGIES CAMEROON BP 124 Douala	Décision N° 000038/ MINPOSTEL/SG/DRT du 16/03/2009	16/03/2014
12.	SOCIETE IPER SAT CAMEROUN, BP 1918 Yaoundé	Décision N° 000302/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/12/2008	05/12/2013
13.	SOCEITE ITAL CAMEROUN GM SA BP 3617 Yaoundé	Décision N°0000180/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/12//2008	05/12/2013
14.	SOCIETE U-WAVE TECHNOLOGIE, BP 33432, Yaoundé, Tel : 77 71 09 79	Décision N° 0000194/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/08/2008	06/08/2013
15.	SOCIETE EVERGREEN ISP PLATFORM SA BP 5293 Yaoundé	Décision N° 000140/ MINPOSTEL/SG/DRT du 08/07/2008	08/07/2013
16.	SOCIETE FORIS TELECOM CAMEROON LTD BP. 2055 Douala	Décision N° 0000213/ MINPOSTEL/SG/DRT du 25/08/2008	25/08/2013
17.	SOCIETE HIGH TECH TELESOFT CAMEROUN SA BP:4750 Yaoundé	Décision N° 0000212/ MINPOSTEL/SG/DRT du 25/08/2008	25/08/2013
18.	SOCIETE SPACE2000 CAMEROON, SA BP 5248 Yaoundé	Décision N°000281/ MINPOSTEL/SG/DRT du10/17/2008	10/07/2013
19.	SOCIETE CAMDEV BP 10042 Yaoundé	Décision No 235/ MINPOSTEL/SG/DRT du 10/09/2008	10/09/2013
20.	SOCIETE K 10 CASA BP. 2116 Douala	Décision N° 00000141/ MINPOSTEL/SG/DRT du 07/06/2007	07/06/2012

21.	SOCIETE ONE WORLD CONNECT LTD BP 8758 Douala	Décision N°000113/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/05/2007	24/05/2012
22.	SOCIETE GLOBTOURNET SA BP 4696 Yaoundé	Décision N°0002/ MINPOSTEL/SG/DRT du 11/01/2007	11/01/2012
23.	SOCIETE TW MICRONICS BP 14674	Décision N°0001/ MINPOSTEL/SG/DRT du 11/0/20071	11/01/2012
24.	SOCIETE AVILYOS BP 4850 Douala	Décision N°053/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007	06/03/2012
25.	SOCIETE GLOBO TECH SARL Douala	Décision N°057/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007	06/03/2012
26.	SOCIETE ALINK TELCOM COMEROUNSA BP 13081 Douala	Décision N°00152/ MINPOSTEL/SG/DRT du 17/08/2007	17/08/2012
27.	SOCIETE CREOLINK COMMUNICATIONS BP 12725	Décision N°000203/ MINPOSTEL/SG/DRT du 07/08/2007	07/08/2012
28.	SOCIETE CAMEROON COMMUNICATION INFRASTRUCTURE CORPORATION (CCIC) BP 15497	Décision N°00291/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/11/200	05/11/2012
29.	EUROCOM FIRST TELECOMMUNICATIONS (EFTEL) BP 15555	Décision N°0000280/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/11/2007	05/11/2012
30.	SOCIETE LMT AXESS BP 14183	Décision N°00282/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/11/2007	05/11/2012
31.	SOCIETE RINGO SARL BP 087 Yaoundé	Décision N°000314/ MINPOSTEL/SG/DRT du 14/12/2007	14/12/2012
32.	SOCIETE CAMPUS TELCOM CAMEROON BP 12283 Yaoundé	Décision N°000313/ MINPOSTEL/SG/DRT du 04/12/2007	04/12/2012

Tableau 70 : Exploitants de réseau de première catégorie 2011

Source : autorisations et collectes des données art

IV.5. Exploitants de réseau de télécommunication de troisième catégorie (2007 à 2011)

1.	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	REFERENCE DE LA LICENCE VALIDITE	DATE LIMITE DE VALIDITE
2.	SOCIETE AFKO CEMENT PRODUCTION COMPANY SABP 373	Décision N°000045/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/03/2007	05/03/2012
3.	SOCIETE ALAN DICK 7 COMPANT CAMEROUN SA BP 2320 Douala	Décision N°000056/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007	06/03/2012
4.	SOCIETE SOGEA – SATOM CAMEROUN BP 228 Douala	Décision N°000003/ MPT/SG/DRT du 11/05/2007	11/05/2012
5.	SOCIETE AXA ASSURANCES CAMEROUN BP 4068	Décision N°00000278/ MPT/SG/DRT du 20/08/2007	20/08/2012

6.	SOCIETE OSEELEC BP 06 N°Gaou/éré	Décision N°0000209/ MPT/SG/DRT du 20/08/2007	20/08/2012
7.	SOCIETE CONSEIL PHITOSANITAIRE INTERAFRICAIN (Union Africaine) BP 4170 Yaou/é	Decision N°00000149/MPT/SG/DRT du 12/06/2007	12/06/2012
8.	SOCIETE CENTRE ROSA VENERINI BP 867 Ebolawa	Décision N° 000059/ MPT/SG/DRT du 06/03/2007	06/03/2012
9.	SOCIETE SAFA CAMEROUN BP100 Douala	Décision N° 000055/ MPT/SG/DRT du 06/03/2007	06/03/2012
10.	SOCIETE COLGATE PALMOLIVE CAMEROUN SA BP 1083 Douala	Décision N°0000312/ MPT/SG/DRT du 14/12/2007	14/12/2012
11.	SOCIETE GUINNESS CAMEROUN SA BP 1213 Douala	Décision N°000044/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/03/2007	05/03/2012
12.	SOCIETE GROUPE DE LA BANQUE AFRICAINE DE DEVELOPPEMENT	Décision N°000004/ MINPOSTEL/SG/DRT du 25/01/2007	25/01/2012
13.	SOCIETE BETE EDDUCAM-NTIC BP14283 Yaou/é	Décision N°	
14.	SOCIETE CAM IRON BP 33559	Décision N°00000170/ MPT/SG/DRT du 27/06/2007	
15.	SOCIETE CAM IRON SA PB 33559	Décision N° 000316/ MPT/SG/DRT du 18/12/2007	18/12/2012
16.	SOCIETE SWIRE PACIFIC OFFSHORE SA BP 15509 Douala	Décision N° 000046/ MPT/SG/DRT Du 05/03/2007	05/03/2012
17.	SOCIETE SMPC-MICHELIN	Décision N° 000210/ MPT/SG/DRT Du 20/08/2007	20/08/2012
18.	SOCIETE CREDIT DU SAHEL BP 720 Maroua	Décision N°00168/MPT/SG DRT du 28/08/2006	28/08/2011
19.	SOCIETE TEXACO CAMEROUN SA BP 214	Décision N°00085/ MPT/SG/DRT du 17/05/2006	17/05/2011
20.	SOCIETE FABRICATION DE MATERIAUX DE CONSTRUCTION (SOPAMAC) BP 57 SOA Yaou/é	Décision No 000222/ MPT/SG/DRT du 30/10/2006	30/01/2011
21.	SOCIETE AFRITEC LTD BP 6578 Douala	Décision N°000184/ MPT/SG/DRT du 27/09/2006	27/09/2011
22.	SOCIETE CREDIT COMMU/UTE d'AFRIQ (CCA) BP 6578 Douala	Décision N°000233/ MPT/SG/DRT du 03/11/2006	03/11/2011
23.	SOCIETE COMPAGNIE FI/NCIERE DE L'ESTUAIRE (CONFINEST) BP 12704	Décision N°00170/ MINPOSTEL/SG/DRT du 28/08/2006	28/08/2011
24.	SOCIETE MAERSK CAMEROU/ISE BP 12414 Douala	Décision N°000232/ MINPOSTEL/SG/DRT du 03/11/2006	03/11/2011
25.	SOCIETE SCHLUMBERGER	Décision du 07/07/2006	07/07/2011
26.	SOCIETE KOOP CAMEROUN BP14749 Yaoundé	Décision du 26/07/2006	26/07/2011
27.	SOCIETE SDV B.P 263 Douala	Decision N°00159/ MINPOSTEL/SG/DRT du 23/08/2006	23/08/2011
28.	SOCIETE GS TELECOM CAMEROUN B.P4510 Douala	Décision N°00169/ MINPOSTEL/SG/DRT du 28/08/06	28/08/2011

29.	SOCIETE DHL INTER/TIONDL B.P 6578 Douala	Décision N°00171/ MINPOSTEL/SG/DRT du 29/08/2006	29/08/2011
30.	SOCIETE BURCOM SARL BP 13828 Yaoundé	Décision N°0185/ MINPOSTEL/SG/DRT du 27/09/2006	27/09/2011
31.	SOCIETE CAMEROON BAPTIST CONVENTION BP 01 BameNDa	Décision N°0186/ MINPOSTEL/SG/DRT du 27/09/2006	27/09/2011
32.	SOCIETE AFRIEXHANGE SA BP 30388 Yaoundé	Décision N°0186/ MINPOSTEL/SG/DRT du 27/09/2006	27/09/2011
33.	SOCIETE MINISANTE Douala	Décision du 09/10/2006	30/10/2011
34.	SOCIETE MAISON DON BOSCO B.P 1607 Yaoundé	Décision N°000219/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/10/2006	30/10/2011
35.	SOCIETE SOFAMAC Yaoundé	Décision du 30/10/2006	30/10/2011
36.	SOCIETE NDTIO/L FI/NCIAL CREDIT Douala		
37.	SOCIETE NESTLE CAMEROUN B.P 3303 Douala	Décision N°000221/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/10/2006	30/10/2011
38.	SOCIETE SITA B.P 124 Douala	Décision N°00228/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/11/2006	02/11/2011
39.	SOCIETE SNV Yaoué	Décision du 19/01/2006	19/01/2011
40.	SOCIETE OMS Yaoundé	Décision du 19/01/2006	19/01/2011
41.	SOCIETE DELTA AIR TRANSPORT SA Douala	Décision du 19/01/2006	19/01/2011
42.	SOCIETE CAMAIR Douala	Décision du 19/01/2006	19/01/2011
43.	SOCIETE ORGANISATION CARE INTER/TIO/L CAMEROON B.P 422 Yaoundé	Décision N°00000007/ MPT/SG/DRT du 19/01/2006	19/01/2011
44.	SOCIETE GETMA CAMEROUN SA Douala	Décision du 19/01/2006	19/01/2011
45.	SOCIETE GUINNESS CAMEROUN SA Douala	Décision du 24/02/2006	24/02/2011
46.	SOCIETE CITY BANK / CAMEROON Douala	Décision du 19/01/2006	19/01/2011
47.	SOCIETEAFRICANE D'ASSURANCE ET DE REASSURES (SAAR) SA B.P 1011 Douala	Décision N°000230/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/11/2006	02/11/2011
48.	SOCIETE SAT B.P 4409 Douala	Décision N° 000229/ MINPOSTEL/SG/DRT du 02/11/2006	02/11/2011
49.	SOCIETE FONDS MONDIAL DE LUTTE CONTRE LE SIDA, LA TUBERCULOSE ET LE PALUDISME B.P SNDC MINISTERE DE LA SANTE PUBLIQUE Yaoundé	Décision N° 000196/ MINPOSTEL/SG/DRT du 09/10/2006	09/10/2011
50.	SOCIETE BRUSSELS AIRLINES BP	Décision N° 002/ MPT/SG/DRT du 19/01/2006	19/01/2011
51.	SOCIETE ANONYME DES BRASSERIES DU CAMEROUN (SABC) BP 4036 Douala	Décision N° 000009/ MPT/SG/DPE du 01/02/2005	01/02/2010

52.	SOCIETE GLOBAL SANDFE INTERNDTIONDL DRILING CORPORATION BP 5893 Douala	Décision N° 000008/ MPT/SG/PDE du 01/02/2005	01/02/2010
53.	SOCIETESIGHT SAVERS INTERNDTIONDL BP 4484 Yaoundé	Décision N° 000101/ MPT/SG/DPE du 29/07/2005	29/07/2010
54.	SOCIETE STANDARD CHARTED BANK CAMEROON SA BP 1784 Douala	Décision N°000115/ MPT/SG/DPE du 12/08/2005	12/08/2010
55.	SOCIETE SODECOTON BP 302 Garoua	Décision N° 000130/ MPT/SG/DPE du 13/07/2004	13/07/2009
56.	SOCIETE AFRILAND FIRST BANK Yaoundé	Décision N° du 13/07/2004	13/07/2009
57.	SOCIETE BANQUE INTER/TIONDLE DU CAMEROUN POUR L'EPANGNE ET LE CREDIT (BICEC) BP 1923 Douala	Décision N° 000009/ MPT/SG/DPE du 20/01/2003	20/01/2008
58.	SOCIETE NDTIONDLE DE RAFFINDGE (SONDRA) BP 365 LIMBE	Décision N° 000094/ MPT/SG/DPE du 23/05/2003	23/05/2008
59.	SOCIETE GENERALE DES BANQUE DU CAMEROUN(SGBC) BP 4042 Douala	Décision N° 000011/ MPT/SG/DPE du 20/01/2003	20/01/2008
60.	SOCIETE COMPAGNEE D'OPERATION PITROLIERE SCHLUMBERGER (COPS) BP 5399 Douala	Décision N° 000269/ MPT/SG/DPE du 02/12/2003	02/12/2003
61.	SOCIETE ECOBANK SA BP 582 Douala	Décision N° 000098/ MPT/SG/DPE du 23/05/2003	23/05/2008
62.	SOCIETE CIMENTERIES DU CAMEROUN (CIMENCAM) BP 1323 Douala	Décision N° 000008/ MPT/SG/DPE du 23/05/2003	23/05/2008
63.	SOCIETE TOTAL FIND ELF CAMEROUN SA BP 4048	Décision N° 000010/ MPT/SG/DPE du 20/01/2003	20/01/2008
64.	SOCIETE COMMERCIAL BANK OF CAMEROON (CBC) BP 4004 Douala	Décision N°000270/ MPT/SG/DPE du 02 /12/2003	02/12/2008
65.	SOCIETE PROGRAMME ALIMENTAIRE MONDIAL	Décision N°000271/ MPT/SG/DPE du 02 /12/2003	02/12/2008
66.	SOCIETE HALLIBURTON SAS BP 5542 Yaoundé	Décision N°000267/ MPT/SG/DP du 02 /12 /2003	02/12/2008
67.	SOCIETE MC JOSEF COMPANY	Décision N°000249/ MPT/SG/DPE du 24/11/2003	24/11/2008
68.	SOCIETE MOBIL OIL CAMEROON SA BP 4058 Douala	Décision N°000268/ MPT/SG/DPE du 02/12/2003	02/12/2008
69.	SOCIETE SHELL DU CAMEROUN BP 4082 Douala	Décision N° 000266/ MPT/SG/DPE du 02/12/2003	02/12/2008
70.	SOCIETE PARI MUTUEL URBAIN CAMEROUNDIS (PMUC) BP Douala	Décision N° 000096/ MPT/SG/DPE du 23/05/2003	23/05/2008
71.	SOCIETE PERENCO CAMEROUN SA BP 1225 Douala	Décision N° 000007/ MPT/SG/DPE du 20/01/2003	20/01/2008

72.	SOCIETE PANDLPIND Douala	Décision N°000095/ MPT/SG/DPE du 23/05/2003	23/05/2008
73.	SOCIETE ALPICAM Douala	Décision N° du 23/05/2003	
74.	SOCIETE CREDIT AGRICOLE SCB Yaoundé	Décision N° 03/07/2003	03/07/2008
75.	SOCIETE FONDS DE NDTIONS UNIES POUR L'ENFANCEE (UNICEF) BP 1181 Yaoundé	Décision N°00000761/ MPT du 05/04/2002	05/04/2007
76.	SOCIETE COMISSION ECONOMIQUEE DES /TIONS UNIES FOUR L'AFRIQUE (UNECA) BP 836 Yaoundé	Décision N° 0000075/ MPT du 05/04/2002	05/04/2007
77.	SOCIETE COMMISSION DES COMMUNUTE EUROPEENNES BP 847 Yaoundé	Décision N°0000074/MPT du 05/04/2002	05/04/2007
78.	SOCIETE L'AMBASSADE DE CHINE AU CAMEROUN BP 1307 Yaoundé	Décision N° 0000175/ MPT du 14/08/2002	14/08/2007

Tableau 71 : Exploitants de réseau de troisième catégorie 2011
Source : Autorisations et collectes des données art

1.	RAISONS SOCIALES ET ADRESSES	REFERENCE DE LA LICENCE
2.	INSTITUTE COLLEGE LA CONQUETE BP 11237 Douala Tel 33 37 76 41	Décision N° 000015/ MINPOSTEL/SG/DRT du 15/01/2010
3.	SOCIETE TRANSOCEAN OFFSHORE INTERNDTIONDL VENTURES LIMITED BP 6132 Douala Tel : 33 42 62 12ND 33 43 87 13	Décision N° 00000016/ MINPOSTEL/SG/DRT du 01/02/2010
4.	SOCIETE CHOCOCAM BP 275 Douala Tel : 33 37 60 61 Fax: 33 37 94 43	Décision N° 00000021/ MINPOSTEL/SG/DRT du 04/02/2010
5.	SOCIETE CONTINENTAL REINSURANCE PLC BP 4745 Douala	Décision N° 000083/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/03/2010
6.	COMMUNDUTE URBAINE DE DOUALA (CELLULE C2D) BP 43 Douala	Décision N° 000084/ MINPOSTEL/SG/DRT du 24/03/2010
7.	SDV CAMEROUN	Décision N° 00000172ND MINPOSTEL/SG/DRT du 15/06/2010
8.	SOCIETE NSIA CAMEROUN ASSURANCE BP 2759 Douala	Décision N° 000097/ MPT/SG/DRT du 24/04/2009
9.	SOCIETE KENYA AIRWAYS BP 4273 Douala	Décision N° 000221/ MINPOSTEL/SG/DRT du 08/09/2009

10.	SOCIETE SOLET BP 1914 Douala	Décision N° 263/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/09/2009
11.	SOCIETE UNITED BANK FOR AFRICA BP 68 Douala	Décision N°000265/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/09/2009
12.	SOCIETE SPIDER DISTRIBUTION BP 455 Douala	Décision N°000266/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/09/2009
13.	VSO CAMEROON BP 25127 Yaoundé Tel : 22 21 76 07 Fax : 22 21 76 08	Décision N°000342/ MINPOSTEL/SG/DRT du 21/12/2009
14.	CATHOLIC RELIEF SERVICES BP 1851 Yaoundé Tel: 22 220 30 39 Fax:22 20 51 58	Décision N°000326/ MINPOSTEL/SG/DRT du 30/11/2009
15.	SOCIETE CAMPAGNE DE TRANSPORT AERIEN AIR France BP 4076, Douala	Décision N° 000287/ MINPOSTEL/ SG/DRT du 12/11/2008
16.	SOCIETE REPUBLIC ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE BP 817	Décision N°000106/ MINPOSTEL/SG/DRT du 07/07/2008
17.	SOCIETE AMBASSADE DES ETATE UNIS BP 817 Yaoundé	Décision N°00000290ND MINPOSTEL/SG/DRT du 13/11/2008
18.	SOCIETE CTBTO BP75011 Paris	Décision N°000288/ MINPOSTEL/SG/DRT du 12/11/2008
19.	SOCIETE ERICSSION CAMEROUN SA BP, 12915 Douala	Décision N° 000304/ MINPOSTEL/SG/DRT du 5/12/2008
20.	SOCIETE EUROIL LTD BP, 93 Douala	Décision N°000303/ MPT/SG/DRT du 5/12/2008
21.	SOCIETE GENERAL SERVICES SARL BP:16432 Yaou/é	Décision N° 000289/ MPT/SG du 12/11/2008
22.	SOCIETE AFKO CEMENT PRODUCTION CAMPANY SA BP 373	Décision N°000045/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/03/2007
23.	SOCIETE ALAN DICK 7 COMPANT CAMEROUN SA BP 2320 Douala	Décision N°000056/ MINPOSTEL/SG/DRT du 06/03/2007
24.	SOCIETE SOGEA – SATOM CAMEROUN BP 228 Douala	Décision N°000003/ MPT/SG/DRT du 11/05/2007
25.	SOCIETE AXA ASSURANCES CAMEROUN BP 4068	Décision N°00000278/ MPT/SG/DRT du 20/08/2007
26.	SOCIETE OSEELEC BP 06 N°GaouNdéré	Décision N°00000209/ MPT/SG/DRT du 20/08/2007
27.	SOCIETE CONSEIL PHITOSANITAIRE INTERAFRICAIN (Union Africaine) BP 4170 Yaoundé	Decision N°00000149/ MPT/SG/DRT du 12/06/2007
28.	SOCIETE CENTRE ROSA VENERINI BP 867 Ebolawa	Décision N° 000059/ MPT/SG/DRT du 06/03/2007
29.	SOCIETE SAFA CAMEROUN BP100 Douala	Décision N° 000055/ MPT/SG/DRT du 06/03/2007
30.	SOCIETE COLGATE PALMOLIVE CAMEROUN SA BP 1083 Douala	Décision N°0000312/ MPT/SG/DRT du 14/12/2007
31.	SOCIETE GUINNESS CAMEROUN SA BP 1213 Douala	Décision N°000044/ MINPOSTEL/SG/DRT du 05/03/2007

32.	SOCIETE GROUPE DE LA BANQUE AFRICAINNE DE DEVELOPPEMENT	Décision N°000004/ MINPOSTEL/SG/DRT du 25/01/2007
33.	SOCIETE BETE EDDUCAM-NTIC BP14283 Yaoundé	Décision N°
34.	SOCIETECAM IRON BP 33559	Décision N°00000170/ MPT/SG/DRT du 27/06/2007
35.	SOCIETE CAM IRON SA PB 33559	Décision N° 000316/ MPT/SG/DRT du 18/12/2007
36.	SOCIETE SWIRE PACIFIC OFFSHORE SA BP 15509 Douala	Décision N° 000046/ MPT/SG/DRT Du 05/03/2007
37.	SOCIETE SMPC-MICHELIN	Décision N° 000210/ MPT/SG/DRT Du 20/08/2007

Tableau 72 : Exploitants de réseau de troisième catégorie 2011

Source : Autorisations et collectes des données art

CHAPITRE V : VENTE DES MATERIELS, INSTALLATION ET HOMOLOGATION DES EQUIPEMENTS

Dans cette partie, sont présentés les installateurs et vendeurs dont les agréments sont encore valides de même que les équipements homologués de 2007 à 2011.

V.I. liste des installateurs des équipements des télécommunications agréés entre 2007 et 2011

Sont présentés ci-dessous, la liste et le nombre d'installateurs des équipements des télécommunications existants de 2007 à 2011 (sachant que les premiers ont obtenu leur autorisation à partir de 2003) et leur entrée dans le secteur durant la même période. Il est à noter que, les autorisations sont délivrées pour une durée de cinq (05) ans. Ainsi, les autorisations délivrées en 2007 ont expirées en 2012, Celles de 2008 expirent en 2013, celles de 2009 expirent en 2014, celles de 2010 et 2011 expirent respectivement en 2015 et 2016.

V.I.1. Liste des installateurs des équipements des télécommunications agréés en 2007 et 2011

1.	RAISON SOCIALE	DATE LIMITE DE VALIDITE DU TITRE D'AGREMENT
2.	BOG BES WORK-SHOP BP 11348 Ydé. Tel : 223 95 36	15 avril 2008
3.	TELEC SERVICE INTERNATIONAL BP 11057 Ydé. Tel 223 92 81	29 mai 2008
4.	CEGELEC SA BP 4507 Dla. Tél. 342 19 64	Le 31 Juillet 2008
5.	GLOBAL COMMUNICATIONS NETWORK (GCNET°) BP 14885 Yaoundé.. Tel 222 20 20	Le 12 Octobre 2008
6.	GLOBAL ENGINEERING SYSTEMS (GES) BP 3613 DOUALA. . Tel 343 20 72	Le 29 janvier 2008
7.	CREOLINK CAMEROON LTD BP 12725 Ydé. Tél. 221 26 76	Le 08 Septembre 2008
8.	ATEF INDUSTRIEL SARL BP 12138 Dla. Tel 342 11 39	Le 17 Décembre 2008
9.	INTERNATIONDL COMPUTER NETWORK (ICCNET) BP 4124 Ydé. Tel. 221 26 11	Le 28 octobre 2009
10.	AFRICAN INFORMATION & TELECOMMUNICATION Ltd (AFRITEC) BP 3880 Dla . Tel. 342 51 49	Le 23 mars 2010
11.	TW MICRONICS SARL BP 14 674 Ydé Tel 221 59 72	Le 23 mars 2010
12.	DOUALA.1. COM BP 3148 Ydé Tel 343 38 18	Le 23 mars 2010
13.	GS TELECOM CAMEROUN SARL BP 4510 YAOUNDÉ	Le 26 avril 2011
14.	ERTC TELECOM BP 3617 Douala. Tel 342 91 21	Le 25 mai 2011
15.	ALAN DICK & COMPANY CAMEROON SA BP 2320 Dla. Tél. 343 95 41	Le 30 mai 2011
16.	Société SPEED NETWORKS BP 11603 Ydé. Tél. 77854227	Le 06 juillet 2011

17.	Société CONNECTEO CAMEROUN SA BP 13386 Ydé. Tél 22200271	Le 09 octobre 2011
18.	Société CAMTACO SARL BP 4723 Yaoundé. Tél. 22304060	Le 10 octobre 2011
19.	SACEL SARL BP 4134 Ydé. Tél 230 29 74	24 décembre 2011
20.	SECEL SARL BP 8740 Dla. Tél. 33437493	Le 13 mai 2011
21.	SILICON TECHNOLOGIES SARL BP 3369 Dla. Tél 33 00 37 00	Le 02 août 2011
22.	SILICON TECHNOLOGIES SARL BP 3369 Dla. Tél 33 00 37 00	Le 02 août 2011
23.	ETS AFRIQUE GOLFEN BP 4252 Ydé. Tél 22222936	Le 03 juin 2012
24.	CFAO TECHNOLOGIES CAMEROUN BP 1706 Yaoundé. Tél 22215342	Le 03 juin 2012
25.	ALCATEL LUCENT France SUCCURSALE CAMEROUN BP 3009 Douala. Tél 96 31 07 73	Le 28 décembre 2012
26.	ADSNET BP 12319 Dla. Tél. 33 43 48 37	Le 18 juillet 2012
27.	SITA BP 124 Dla. Tél. 33 42 54 15	Le 22 janvier 2012
28.	KNP TELECOM BP 7708 Ydé. Tél 99685583	Le 29 juin 2012
29.	MUTNDL INC SARL BP 4285 Ydé.Tél 22 21 51	Le 10 octobre 2012
30.	SERVITEL INTELEC BP 266 Dla. Tél 33 42 91 10	18 juillet 2012
31.	CAFRELEC BP 326 Dla. Tél. 33425555	18 juillet 2012
32.	TELECAM BP 4772 Ydé.Tél.22230808	18 juillet 2012
33.	MEGA HERZ SA BP 8740 Ydé.Tél.22210621	Le 10 octobre 2012
34.	INFOGENIE TECHNOLOGIES BP 14950 Ydé. Tél.22205671	Le 22 août 2012
35.	ETS CAMEROUN BP 1031 Dla. Tél 33 42 31 80	Le 29 mai 2013
36.	SISEL BP 11160 Ydé. Tél. 22224652	Le 05 juillet 2013
37.	Ets TANKEU & FILS BP 6926 Dla. Tél. 22 07 13 41	Le 12 Septembre 2013
38.	CREOLINK CAMEROON LTD BP 12725 Ydé. Tél.22 21 26 76	Le 07 septembre 2013
39.	TELEC SERVICE INTERNDTIONDL BP11054 Ydé.Tél 22 23 92 81	Le 29 mai 2013
40.	INTERNDTIONDL TELECOM (INTEL) BP 7928 Ydé. Tél.33020107	Le 02 juillet 2013
41.	Avilyos S.A BP : 4850, Douala, Tel 33 08 65 69	Le 17 novembre 2013
42.	SKYVISION CAMEROON SARL BP 3324 Dla. Tél. 33 43 75 32	Le 25 novembre 2014
43.	AFRITEC Ltd BP 3880 Douala. Tél 33 42 51 49	Le 16 décembre 2014
44.	INTERFACE SA BP 12423 douala Tel 33 42 57 16	Le 29 octobre 2014
45.	Gateway Communications sarl BP 4510, Douala, Tel 33438019	Le 20 octobre 2015
46.	GLOBAL PROXIMITY COMMUNICATION FACILITIES PROVIDER(GLOPCOF SA)	Le 16 février 2015

	BP 5401 Yaoundé Tel 22 20 11 97	
47.	BATRATEL SARL BP 12877 Douala Tel 33 42 77 67	Le 10 février 2016
48.	ERTC TELECOM BP 3617 Douala Tel 33 42 91 21	Le 11 juin 2016
49.	Jai mai communications limited BP 12726 Douala tel 75 97 1978	30 juin 2016
50.	KAKOTEL LIMITED BP 8908 Tel 33 43 73 01	Le 07 Avril 2016
51.	CAMTACO SARL BP 4723 Tel 22 30 33 10	Le 31 mai 2016
52.	ASTER GLOBALSERVICES BP. 413 Douala TEL : 33426199	Le 22 Avril 2016
53.	SACEL BP. 4134 TEL : 22 30 29 74	24 Décembre 2016

Tableau 73 : Liste des installateurs ayant des autorisations valides entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données art

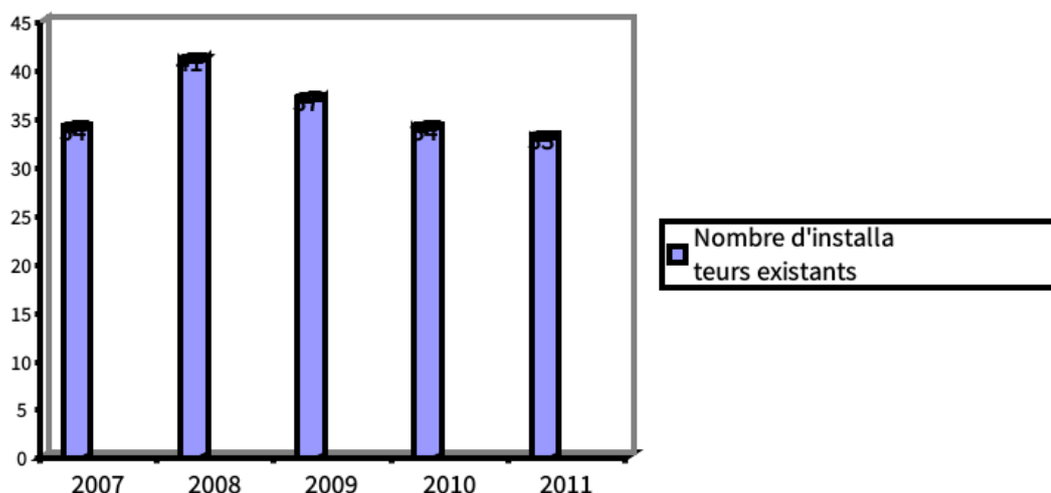
NB : Ces licences sont valables pour une durée de 5 ans. Cette liste ne comprend pas les installateurs provisoires agréés.

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre d'installateurs d'équipements de télécommunications existants	34	41	37	34	33

Tableau 74 : Evolution du nombre d'installateurs existants dans le marché depuis 2007

Source : Autorisations et collectes des données art

NB : Nombre d'installateurs cumulés de 2003 à 2007 puis 2003 en 2008. A partir de 2009, à ceux qui existent (2008) on ajoute les entrants (2009) et on soustrait les sortants (autorisation expirée) de 2003.



Graphique 26 : Evolution du nombre d'installateurs des équipements de télécommunications existants dans le marché depuis 2007

Source : Autorisations et collectes des données art

Le nombre d'installateurs, malgré une légère hausse en 2008 (ou on passe de 34 installateurs à 41), est en constante baisse jusqu'en 2011.

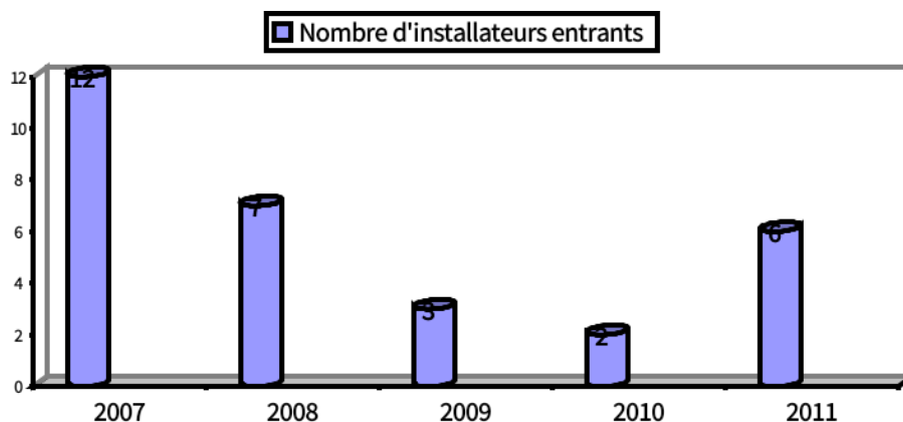
1.	RAISON SOCIALE	DATE LIMITE DE VALIDITE
2.	ETS AFRIQUE GOLFEN BP 4252 Ydé. Tél 22222936	Le 03 juin 2012
3.	CFAO TECHNOLOGIES CAMEROUN BP 1706 Yaoundé. Tél 22215342	Le 03 juin 2012
4.	ALCATEL LUCENT France SUCCURSALE CAMEROUN BP 3009 Douala. Tél 96 31 07 73	Le 28 décembre 2012
5.	ADSNET BP 12319 Dla. Tél. 33 43 48 37	Le 18 juillet 2012
6.	SITA BP 124 Dla. Tél. 33 42 54 15	Le 22 janvier 2012
7.	KNP TELECOM BP 7708 Ydé. Tél 99685583	Le 29 juin 2012
8.	MUTNDL INC SARL BP 4285 Ydé.Tél 22 21 51	Le 10 octobre 2012
9.	SERVITEL INTELEC BP 266 Dla. Tél 33 42 91 10	18 juillet 2012
10.	CAFRELEC BP 326 Dla. Tél. 33425555	18 juillet 2012
11.	TELECAM BP 4772 Ydé.Tél.22230808	18 juillet 2012
12.	MEGA HERZ SA BP 8740 Ydé.Tél.22210621	Le 10 octobre 2012
13.	INFOGENIE TECHNOLOGIES BP 14950 Ydé. Tél.22205671	Le 22 août 2012
14.	ETS CAMEROUN BP 1031 Dla. Tél 33 42 31 80	Le 29 mai 2013
15.	SISEL BP 11160 Ydé. Tél. 22224652	Le 05 juillet 2013
16.	Ets TANKEU & FILS BP 6926 Dla. Tél. 22 07 13 41	Le 12 Septembre 2013
17.	CREOLINK CAMEROON LTD BP 12725 Ydé. Tél.22 21 26 76	Le 07 septembre 2013
18.	Avilyos S.A BP : 4850, Douala, Tel 33 08 65 69	Le 17 novembre 2013
19.	INTERNATIONAL TELECOM (INTEL) BP 7928 Ydé. Tél.33020107	Le 02 juillet 2013
20.	TELEC SERVICE INTERNDTIONDL BP11054 Ydé.Tél 22 23 92 81	Le 29 mai 2013
21.	SKYVISION CAMEROON SARL BP 3324 Dla. Tél. 33 43 75 32	Le 25 novembre 2014
22.	AFRITEC Ltd BP 3880 Douala. Tél 33 42 51 49	Le 16 décembre 2014
23.	INTERFACE SA BP 12423 douala Tel 33 42 57 16	Le 29 octobre 2014
24.	Gateway Communications sarl BP 4510, Douala, Tel 33438019	Le 20 octobre 2015

25.	GLOBAL PROXIMITY COMMUNICATION FACILITIES PROVIDER(GLOPCOF SA) BP 5401 Yaoundé Tel 22 20 11 97	Le 16 février 2015
26.	BATRATEL SARL BP 12877 Douala Tel 33 42 77 67	Le 10 février 2016
27.	ERTC TELECOM BP 3617 Douala Tel 33 42 91 21	Le 11 juin 2016
28.	Jai mai communications limited BP 12726 Douala tel 75 97 1978	30 juin 2016
29.	CAMTACO SARL BP 4723 Tel 22 30 33 10	Le 31 mai 2016
30.	ASTER GLOBALSERVICES BP : 413 Douala TEL : 33426199	Le 22 Avril 2016
31.	SACEL BP :4134 TEL : 22 30 29 74	24 Décembre 2016

Tableau 75 : liste des installateurs des équipements de télécommunications entrants (2007-2011)
Source : autorisations et collectes des données art

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre d'installateurs des équipements de télécommunication entrants	12	07	03	02	06

Tableau 76 : Evolution des entrées des installateurs dans le marché entre 2007 et 2011
Source : autorisations et collectes des données art



Graphique 27 : Evolution des entrées des installateurs des équipements de télécommunication dans le marché entre 2007 et 2011

Source : Autorisations et collectes des données art

De 2007 à 2011, on assiste à une perte d'intérêt dans cette branche d'activité des télécommunications (On est passé de 12 entrants en 2007 à 02 en 2010 ; soit une baisse en valeur absolue de 10 installateurs). Néanmoins il semble y avoir un regain en 2011 avec l'entrée de 06 nouveaux installateurs.

V.2. Liste des vendeurs de matériel des télécommunications agréés entre 2007 et 2011

1.	RAISON SOCIALE	DATE LIMITE DE VALIDITE	RAISON SOCIALE	DATE LIMITE DE VALIDITE
2.	Satecom	Le 07 novembre 2007	Ets Elephant	Le 02 janvier 2011
3.	La Maison Du Telephone	Le 18 février 2007	Ets Grand Billy	Le 02 janvier 2011
4.	Saconets S.A	Le 21 mai 2007	Ets NDoungo	Le 02 janvier 2011
5.	Services Techniques Integral (Sti)	Le 28 Mai 2007	Societe Mahima Sarl	Le 05 février 2011
6.	Gmn Radiotel	Le 28 Mai 2007	Societe Alvino Net Club	Le 05 février 2011
7.	Adsnet Sarl	Le 21 mai 2007	Ets Kehseni	Le 21 février 2011
8.	Atef INDUSTRIEL	Le 18 juillet 2007	Ets Wamjo - Multi - Services	Le 21 février 2011
9.	Telecam	Le 18 juillet 2007	Societe Avenir Telecom	Le 21 février 2011
10.	Cafrelec Sa	Le 18 juillet 2007	Ste Jvc Technic Diffusion	Le 21 février 2011
11.	Servitel Intelec Sarl	Le 18 juillet 2007	Ets Okeke Chukwuma Emmanuel	Le 23 février 2011
12.	Ets Soho Mahat	Le 26 août 2007	Ets Chukwunwike Okoye Simon	Le 23 février 2011
13.	Global Net Sarl	Le 17 septembre 2007	Societe Vortex Network Solutions	Le 23 février 2011
14.	Genie Electrique Froid	Le 23 septembre 2007	Monsieur Nkama Daniel ANDyo	Le 14 mars 2011
15.	Comtec Sarl	Le 23 septembre 2007	Ets Souoguem Emilienne(Optimum)	Le 14 mars 2011
16.	Ets Multi Service Universel	Le 10 Novembre 2007	Monsieur Uzodimma Iremesi Augustine	Le 14 mars 2011
17.	Compagnie D'operations Pétrolières Schlumberger (Cops)	Le 26 Novembre 2007	Monsieur Obiora Christian Okwuchukwu,	Le 14 mars 2011
18.	Cellular Service Logistics	Le 14 Janvier 2008	Monsieur Chukwuma Orji Godwin, SNDC AntenneNDArt Douala	Le 10 avril 2011
19.	Mafcoo Sarl	Le 15 avril 2008	Monsieur Liessi Joseph (Ets Plus Cell)	Le 23 avril 2011
20.	Microlog Sarl	Le 29 mai 2008	Eboh Kingsley	Le 26 avril 2011
21.	Telec Service International	Le 29 mai 2008	Atc Sarl	Le 26 avril 2011
22.	Gic Nono Mobile	Le 03 juin 2008	Ertc Telecom	Le 30 mai 2011
23.	Imagine Partners Cameroun S.A	Le 23 Juillet 2008	Infogenie Technologies Inc	Le 30 mai 2011
24.	Universal Services (Uniser Cameroun)	Le 31 Juillet 2008	Complex Lin Business Center Network	Le 30 mai 2011
25.	Ets Rom & Fils	Le 04 Août 2008	Monsieur Sanjo Emmanuel	Le 30 mai 2011
26.	Cell 2 Cell	Le 08 Septembre 2008	Monsieur Boubakary Sali	Le 30 mai 2011
27.	Sacom	Le 08 Septembre 2008	Knp Telecom	Le 29 juin 2011
28.	Cv Comms Ltd	Le 11 Novembre 2008	Prix Mono Sarl	Le 06 juillet 2011
29.	Afritec Ltd	Le 16 Décembre 2008	Sisel	Le 06 juillet 2011
30.	Groupe Venus	Le 05 Février 2009	Djoko Marius (Nortel Networks)	Le 06 juillet 2011
31.	Customer's Firm	Le 05 Février 2009	Speed Networks Sarl	Le 06 juillet 2011

32.	Telecam	Le 15 mars 2009	M. Okwudiri Okpara	Le 06 juillet 2011
33.	Galaxy Electronic Center	Le 17 mars 2009	M. Fotsing Eric Ledoux	Le 06 juillet 2011
34.	Ets Vita	Le 04 Mai 2009	Lp-Technopole	Le 23 août 2011
35.	Africa Distribution & Services Sarl	Le 04 Mai 2009	Cem Internaional	Le 10 octobre 2011
36.	Future Shop	Le 24 mai 2009	Ets Kts Kengne Kamga Fotso Abertine (Kkfa)	Le 10 novembre 2011
37.	Ets Aarpeey's	Le 19 août 2009	Angela Sa	Le 28 décembre 2011
38.	Ets La Belieze	Le 19 août 2009	Ets Kt Phone	Le 28 décembre 2011
39.	Sté Aarti Sarl	Le 19 août 2009	Mega Herzt Sa	Le 27 février 2012
40.	Ets Maxi Trust	Le 19 août 2009	I2 Cameroun Sarl	Le 31 mai 2012
41.	Ets Maman Bebe	Le 19 août 2009	Global Telecom House (Glotelho)	Le 31 mai 2012
42.	Ets Reliance	Le 19 août 2009	Bofuang Tubuah	Le 02 juillet 2012
43.	Ets Saibaba	Le 19 août 2009	Obina Christian	Le 02 juillet 2012
44.	Ets Hbd (Hamidou Bakary)	Le 19 août 2009	The Phone House	Le 30 juillet 2012
45.	Ets Vipin	Le 19 août 2009	Magic Fone Cameroun Sa	Le 30 juillet 2012
46.	Ets Jaysan	Le 19 août 2009	21 Technologies	Le 02 septembre 2012
47.	Ets PooNDm	Le 19 août 2009	Stmc Sarl	Le 03 septembre 2012
48.	Ets Kenne Joël Bazin (Merveilles Télécom)	Le 19 août 2009	Alcatel Lucent France	Le 03 septembre 2012
49.	Sté Wise Computers	Le 19 août 2009	Zte Cameroon	Le 26 septembre 2012
50.	Business aND Communication	Le 31 août 2009	Aricam	Le 26 septembre 2012
51.	Sté Cafrelec	Le 31 août 2009	Camdev Telecom Sa	Le 10 octobre 2012
52.	Deli Sarl	Le 06 septembre 2009	Avenir.Com Sarl	Le 16 octobre 2012
53.	La Comete	Le 06 septembre 2009	Avilyos	Le 18 novembre 2012
54.	Sahel Music	Le 06 septembre 2009	Atef INDustrie	Le 09 janvier 2013
55.	Socomag Sarl	Le 06 septembre 2009	Adsnet	Le 09 janvier 2013
56.	Famaeca Sarl	Le 15 septembre 2009	Gobal Proximity Communication Facilities Provider « Glopcof »	Le 13 mai 2013
57.	Tamghe Roger	Le 16 septembre 2009	Prestige Télécommunications Et Services « P.T.S »	Le 14 mai 2013
58.	Tw Micronics Sarl	Le 23 septembre 2009	Sita	Le 15 décembre 2013
59.	Ets Express Sarl	Le 23 septembre 2009	Cantel	Le 15 décembre 2013
60.	Tiatsop Koumetio Alexis	Le 17 octobre 2009	Teg Computer & Technologies	Le 15 décembre 2013
61.	Tsiago Boutique Enterprises (Tsiaguh Moses)	Le 21 octobre 2009	AFRITEC Ltd	Le 17 décembre 2013
62.	Ets Yefouo Martin	Le 25 octobre 2009	TELEC SERVICE INTERNATIONDL	Le 30 mai 2013
63.	Sud Media Et Communication	Le 25 octobre 2009	ETINCELLE DISTRIBUTION (ED) Sarl	Le 22 janvier 2014

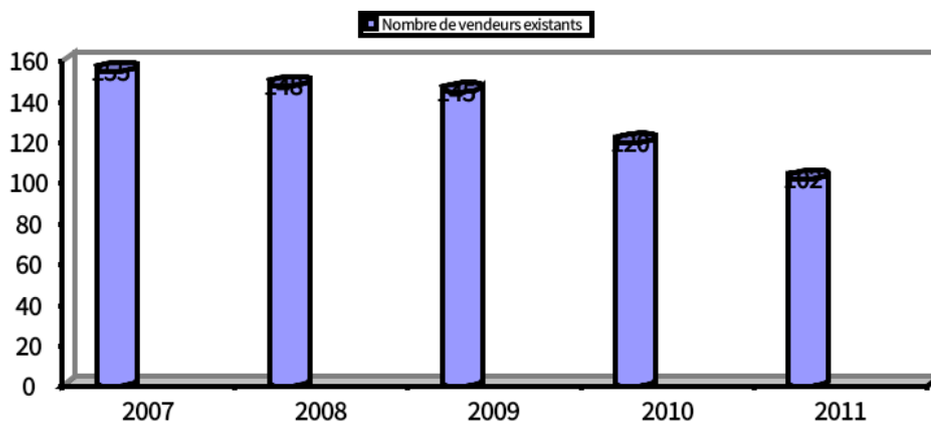
64.	Atc Sarl	Le 26 octobre 2009	TELECAM SARL	Le 02 septembre 2014
65.	Arno	Le 15 novembre 2009	ZTE CAMEROON	Le 04 octobre 2014
66.	C & A Technologies N.A Ltd	Le 15 novembre 2009	ETS JEG SARL	Le 08 octobre 2014
67.	Numerisat	Le 15 novembre 2009	Cameroon Marine aND Supply Service Sarl	Le 11 octobre 2014
68.	Amour Mezam Mobile	Le 15 novembre 2009	Sté Huawei Technologies Company Cameroon Ltd	Le 21 octobre 2014
69.	Afrimex Sarl	Le 15 novembre 2009	Ets GROUPE VENUS	Le 06 février 2014
70.	Compagnie nationale De Construction (Cnc)	Le 15 novembre 2009	Société International Purchasing Services (IPS) Sarl,	Le 23 Février 2014
71.	Emlen Technologies Sarl	Le 18 Janvier 2010	Sté FUTURE SHOP	Le 25 mai 2014
72.	Medatex Sarl	Le 23 mars 2010	ETS SACOM PLUS SARL	Le 08 février 2015
73.	Socsuba Sarl (Niki)	Le 23 mars 2010	Sté Etincelle Distribution Sarl	Le 22 janvier 2015
74.	La Maison Du Jeans	Le 23 mars 2010	Sté SYSTEM NETWORK PROFESSIONDL	Le 29 mars 2015
75.	Seicitel Sarl	Le 17 avril 2010	Ets ESPACE TELEPHONE	Le 07 avril 2015
76.	Sysaid Cameroun Sarl	Le 17 avril 2010	Sté ASTER GLOBAL SERVICES CAMEROON Ltd	Le 27 avril 2015
77.	Gelma Sarl	Le 26 avril 2010	Ets LEADER PHONE SARL	Le 06 mai 2015
78.	Ebo – Sud	Le 26 avril 2010	Ste MAC TECHNOLOGIES CAMEROUN SARL	Le 27 mai 2015
79.	Ipersat Cameroun Sarl	Le 26 avril 2010	Sté MAISON DE JEAN'S SARL	Le 06 juin 2015
80.	Mola Sarl)	Le 10 mai 2010	Ets AHMADOU TIDJANI	Le 24 juin 2015
81.	Kaoutal Multi Services (Kms)	Le 10 mai 2010	Ets JOS	Le 11 aout 2015
82.	Alpha Tele Sa	Le 01 juin 2010	Maslee Mobile	Le 09 novembre 2015
83.	System Trading Telecom Sarl	Le 25 juin 2010	Aghem Mobile	Le 25 novembre 2015
84.	Bricolux Sarl	Le 25 juin 2010	CAFRELEC	Le 25 novembre 2015
85.	Secel Sarl	Le 03 juillet 2010	Deli Sarl	Le 25 novembre 2015
86.	Central Telecom	Le 25 juin 2010	CONSULT IT	Le 09 decembre 2015
87.	Polydix Services Sarl	Le 11 aout 2010	SYSTEM TRADING TELECOM	15 decembre 2015
88.	Espace Mobile	Le 11 aout 2010	MAC PHONE	Le 15 decembre 2015
89.	Satellite	Le 24 aout 2010	MICH TELECOM SARL	Le 13 février 2016
90.	Siptic Sarl	Le 24 août 2010	RESOTEL	Le 13 février 2016
91.	Cfao Technologies	Le 06 octobre 2010	KAKOTEL LIMITED CAMEROON	Le 01 mars 2016
92.	One World Connected Ltd	Le 11 octobre 2010	SITRAC	Le 04 avril 2016
93.	Société Anonyme D. Tsekenis	Le 11 octobre 2010	GLOPCOF S.A	Le 18 avril 2016
94.	Teleboutique Du Centre	Le 15 novembre 2010	TECNO CAMEROUN SARL	Le 18 avril 2016
95.	NDnfang Kelojou Ernest	Le 04 décembre 2010	PAPI PHONE SARL	Le 24 mai 2016
96.	Ets Royal	Le 04 décembre 2010	AFRIQUE NOUVELLE SARL	Le 24 mai 2016
97.	NDjewa Madjole Philippe	Le 04 décembre 2010	SITELCO	LE 21JUILLET 2016
98.	Precious Electronic	Le 05 décembre 2010	ERTC TELECOM	Le 25 aout 2011

99.	Dd Electronique & LiNDa Pressing Sarl	Le 15 décembre 2010	COREMA-CAMEROUN	LE 21JUILLET 2016
100.	Societe Internationale Des Travaux Des Telecommunications (Sittel)	Le 15 décembre 2010	SANDRINE PHONE	Le 18 octobre 2016
101.	Ets Pan Com Plus	Le 18 décembre 2010	RINGO SA	Le 23 octobre 2016
102.	Ets Mallas	Le 02 janvier 2011	ETS BONI TELECOM	Le 18 décembre 2016

Tableau 77 : Liste des vendeurs d'équipements de télécommunications agréés entre 2007 et 2011
Source : autorisations et collectes des données art

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre de vendeurs d'équipements des télécommunications existants	155	148	145	120	102

Tableau 78 Evolution du nombre de vendeurs existants entre 2007 et 2011
Source : autorisations et collectes des données art



Graphique 28 : Evolution du nombre de vendeurs d'équipements de télécommunications existants entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données art

De 2007 à 2011, on constate que le nombre de vendeurs est en constante baisse. On est passé de 155 vendeurs à 102 ; Soit une baisse de 53 vendeurs en valeur nette et 34,19% en valeur relative.

ANNEES	2007	2008	2009	2010	2011
Entrée des vendeurs d'équipements de télécommunications	15	08	09	17	13

Tableau 79 : Evolution des entrées des vendeurs entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données art



Graphique 29: Evolution des entrées des vendeurs entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données art

On observe que, depuis 2007, l'intérêt porté à la vente des matériels de télécommunication, évolue en baisse et en hausse entre 2007 et 2011.

V.3. Liste des équipements homologués en 2007 et 2011

V.3.1. Liste des certificats d'admission temporaire (2007 et 2011)

DÉSIGNATION	DOMAINE D'UTILISATION	RAISON SOCIALE DU REPRÉSENTANT	QUANTITÉ AUTORISÉE	DATE DE RENOUELV.
NOKIA 1110i Type : RH-93	Réseaux GSM	I2 CAMEROUN	10	05/ 08/ 07
ZTE A35 Type : Dual-band digital mobile phone	Réseaux GSM	ZTE CAMEROON	03	13/07/2007

Tableau 80 : Liste des certificats d'admission temporaire délivrés entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données art

1.	DÉSIGNATION	DOMAINE D'UTILISATION	RAISON SOCIALE DU REPRÉSENTANT	DATE DE RENOUELV.
2.	Blackberry 8520 Type : Smartphone	Réseaux GSM	MTN CAMEROON CAMEROON	06/03/2011
3.	RalinkRT5390	Réseaux Wi-Fi	AT4 Wireless SA Espagne	13/03/2011
4.	PaNDsonic CF-19T	Bluetooth	AT4 Wireless SA Espagne	13/03/2011
5.	CB2-BLUE11M	Bluetooth	AT4 Wireless SA ESpagne	13/03/2011
6.	Ralink RT5390BC8	Réseaux Wi-Fi	AT4 Wireless SA Espagne	13/03/2011
7.	Ralink RT3592BC8	Réseaux Wi-Fi	AT4 Wireless SA Espagne	13/03/2011
8.	Tecno T770	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	16/03/2011
9.	Tecno T710	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	16/03/2011
10.	Tecno T570	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	16/03/2011
11.	Tecno T79	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	16/03/2011
12.	Tecno System	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	16/03/2011
13.	Tecno 0707	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	16/03/ 2011
14.	Blackberry 9300 (RDA71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
15.	Blackberry 9520 (RCP51UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011

16.	Blackberry 9700 (RCM71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
17.	Blackberry 9780 (RCM72UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
18.	Blackberry 9780 (RCN72UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
19.	Blackberry 9800 (RCY71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
20.	Blackberry 9800 (RDG71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
21.	Blackberry 9105 (RCX72UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
22.	Blackberry 8520 (RCG41GW)	Réseaux GSM	CoNSULT-IT CAMEROUN	17/03/2011
23.	Blackberry 9700 (RCN71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	17/04/2011
24.	Blackberry 8900 (RBZ41GW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT	17/04/2011
25.	Bluetooth, modèle IAM2.1 BT PWB EU.	Autoradio	Business TO Business Solution (BBS)	11/06/2011
26.	Blackberry 9300 (RDB71UW)	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
27.	Blackberry 9700 (RCN71UW)	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
28.	Blackberry 9800 (RCY71UW)	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM.SA	24/06/2011
29.	Alcatel OT-606	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
30.	Motorola WX290	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
31.	Nokia 1616	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
32.	Samsung GT-C3303	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM SA	24/06/2011
33.	Samsung GT-S5620	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM SA	24/06/2011
34.	Apple iphone 4 16GB	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
35.	Alcatel OT-255	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
36.	Nokia C3-00	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAM. SA	24/06/2011
37.	Sammsung Galaxy Tab GT-P1000	Réseaux GSM	MTN CAMEROON CAMEROON SA	27/05/2011
38.	Blackberry 9800 (RDG71UW)	Réseaux GSM	MTN CAMEROON CAMEROON SA	05/07/2011
39.	Blackberry 9780 (RCM72UW)	Réseaux GSM	MTN CAMEROON CAMEROON SA	05/07/2011
40.	Pa/sonic C5ZZZ0000043 Bluetooth module	Autoradio	CONSULT-IT CAMEROUN	04/05/2011
41.	Samsung Galaxy S GT- I9000	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAMEROUN S.A	16/11/2011
42.	Nokia 2330	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAMEROUN S.A	16/11/2011
43.	Blackberry Curve 8520 RCG40GW	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAMEROUN S.A	16/11/2011
44.	Alcatel OT-209	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAMEROUN S.A	16/11/2011

45.	Alcatel OT- 109	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAMEROUN S.A	16/11/2011
46.	Blackberry Torch 9810 RDN71UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	16/11/2011
47.	Blackberry Playbook Tablet RDJ21WW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	16/11/2011
48.	Blackberry 9105 RCV72UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	16/11/2011
49.	Blackberry Curve 9300 RDB71UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	16/11/2011
50.	Alcatel OT-808	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAMEROUN SA	16/11/2011
51.	Nokia 2730	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN CAMEROUN SA	16/11/2011
52.	Blackberry 9860 RDQ71UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	25/12/2011
53.	Blackberry 9900 RDV71UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	25/12/2011
54.	Blackberry 9360 REM71UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT	25/12/2011

Tableau 81 : Liste des certificats d'admission temporaire délivrés en 2011

Source : autorisations et collectes des données art

V.4. Liste des attestations d'homologation délivrées (2007 et 2011)

1.	DESIGNATIONS	DOMAINE D'UTILISATION	RAISON SOCIALE	AUTORISATION DE DÉLIVRANCE
2.	SAGEM my100X	Réseaux GSM	MTN CAMEROON Cameroon LTD	N°00430/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 26 février 2007
3.	ALCATEL OT E157	Réseaux GSM	MTN CAMEROON Cameroon LTD	N°00431/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 26 février 2007
4.	MOTOROLA C113	Réseaux GSM	MTN CAMEROON Cameroon LTD	N°00432/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 26 février 2007
5.	ALCATEL OT E105	Réseaux GSM	MTN CAMEROON Cameroon LTD	N°00433/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 26 février 2007
6.	MULTIPLEXEUR Marque: Verso Type: SDM-9380 Modèle: 150-0015- X10	Installations VSAT	BICEC	N°00615/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 21 mars 2007
7.	Quad modem turbo satellitaire Marque : ADVANTECH Type : QD-2048 modèle :121- BG313P-RO	Installations VSAT	BICEC	N°00616/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 21 mars 2007
8.	Convertisseur BUC 5W Marque : ADVANTECH BaNDe : C Modèle : SSPBM- C5-DSE	Installations VSAT	BICEC	N°00617/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 21 mars 2007

9.	MULTIPLEXEUR Marque: Verso Type: SDM-9400 Modèle: 150-1000-X22	Installations VSAT	TOTAL CAMEROUN	N°00618/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 21 mars 2007
10.	MOTOROLA C117 Type: CC3-41C11	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Cameroon LTD	N°00933/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 avril 2007
11.	i-MATE SP3	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Cameroon LTD	N°00934/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 avril 2007
12.	i-MATE SP5	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Cameroon LTD	N°00935/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 avril 2007
13.	MOTOROLA C115 Type: CC3-41C11	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Cameroon LTD	N°00936/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 avril 2007
14.	NOKIA 2600 Type: RH-59	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Cameroon LTD	N°00937/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 avril 2007
15.	MOTOROLA C116 Type: CC3-41C11	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Cameroon LTD	N°00938/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 avril 2007
16.	SAGEM myX-7 Type: H2003-R3	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Cameroon LTD	N°00939/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 avril 2007
17.	ALCATEL OT- E256	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°01314/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 23 mai 2007
18.	NOKIA 112 Type: RH-93	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°01315/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 23 mai 2007
19.	LG KG800	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°01316/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 23 mai 2007
20.	ALCATEL OT- E105	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°01317/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 23 mai 2007
21.	ALCATEL OT- C550	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°01318/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 23 mai 2007
22.	SONY ERICSSON K310i Type: AAB- 1022042-BV	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°01319/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 23 mai 2007
23.	MOTOROLA L6i Type: MQ3-4411111	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01681/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007
24.	MOTOROLA PEBL U6 Type: MQ3- 4411C11	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01682/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007
25.	NOKIA 6085 Type: RM-198	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01683/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007
26.	NOKIA 1600 Type: RH-64	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01684/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007
27.	NOKIA 6111 Type: RM-82	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01685/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007

28.	NOKIA 6070 Type: RM-166	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01686/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007
29.	NOKIA 1110i Type: RH-93	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01687/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007
30.	NOKIA 2610 Type: RH-86	Réseaux GSM	FUTURE SHOP	N°01688/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 03 juillet 2007
31.	ALCATEL OT- E259	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°02222/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 septembre 2007
32.	Modem USB SAMBA75 Marque: FALCOM	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°02223/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 04 septembre 2007
33.	ZTE A35	Réseaux GSM	ZTE Cameroun	N°02379/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 05 octobre 2007
34.	NOKIA 1110i Type: RH-93	Réseaux GSM	I2 Cameroun	N°02537/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 18 octobre 2007
35.	Convertisseur BUC 5W Marque : ADVANTECH BaNDe : C Modèle : SSPBM- C5-DSE	Installations VSAT	BICEC	N°02762/ART/DG/DT/CNO/ SNO du 15 Novembre 2007

Tableau 82 : Liste des catestations d'homologation delivrées 2007

Source : autorisations et collectes des données art

1.	DESIGNATIONS	DOMAINE D'UTILISATION	RAISON SOCIALE	AUTORISATION DE DÉLIVRANCE
2.	Blackberry 8520	Réseaux GSM	MTN CAMEROUN Ltd	N°00366/ART/DG/DT/SDNO du 07 février 2011
3.	Tecno T770	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	N°00457/ART/DG/DT/SDNO du 17 février 2011
4.	Tecno T710	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	N°00459/ART/DG/DT/SDNO du 17 février 2011
5.	Tecno T570	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	N°00461/ART/DG/DT/SDNO du 17 février 2011
6.	Tecno System	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	N°00465/ART/DG/DT/SDNO du 17 février 2011
7.	Tecno 0707	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	N°00467/ART/DG/DT/SDNO du 17 février 2011
8.	Tecno T79	Réseaux GSM	TECNO CAMEROUN	N°00541/ART/DG/DT/SDNO du 28 février 2011
9.	Blackberry 9300 (RDA71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00741/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
10.	Blackberry 9520 (RCP51UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00743/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
11.	Blackberry 9700 (RCM71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00745/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
12.	Blackberry 9780 (RCM72UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00747/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011

13.	Blackberry 9780 (RCN72UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00749/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
14.	Blackberry 9800 (RCY71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00751/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
15.	Blackberry 9800 (RDG71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00753/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
16.	Blackberry 9105 (RCX72UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00755/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
17.	Blackberry 8520 (RCG41GW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00757/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
18.	Blackberry 9700 (RCN71UW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00759/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
19.	Blackberry 8900 (RBZ41GW)	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAMEROUN	N°00761/ART/DG/DT/SDNO du 18 mars 2011
20.	Samsung GT- P1000	Réseaux GSM	MTN CAMEROON Cameroon Ltd	N°001232/ART/DG/DT/SDN O du 28 avril 2011
21.	Blackberry 9300 RDB71UW	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001509/ART/DG/DT/SDN O du 25 mai 2011.
22.	Blackberry 9700 RCN71UW	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001511/ART/DG/DT/SDN O du 25 mai 2011.
23.	Blackberry 9800 RCY71UW	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001513/ART/DG/DT/SDN O du 25 mai 2011.
24.	Alcatel OT 606	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001515/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
25.	Motorola WX290	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001517/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
26.	Nokia 1616	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001519/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
27.	Samsung GT- C3303	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001521/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
28.	Samsung GT- S5620	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001523/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
29.	iPhone 4 16GB	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001526/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
30.	Alcatel OT 255	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001529/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
31.	Nokia C3-00	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun	N°001531/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 25 mai 2011.
32.	Blackberry 9800 RDG71UW	Réseaux GSM	MTN CAMEROON Cameroon Ltd	N°001739/ART/DG/DT/SDN O du 06 juin 2011
33.	Blackberry 9780 RCM72UW	Réseaux GSM	MTN CAMEROON	N°001741/ART/DG/DT/SDN O du 06 juin 2011

			Cameroon Ltd	
34.	Blackberry 8520 RCG41GW	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°003598/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
35.	Alcatel OT 209	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°003600/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
36.	Alcatel 109	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°003602/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
37.	Alcatel 808	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°003612/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
38.	Nokia 2730	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°003614/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
39.	Nokia 2330	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°003596/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
40.	Samsung Galaxy GT S i9000	Réseaux GSM	ORANGE CAMEROUN Cameroun SA	N°003594/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
41.	Blackberry 9105 RCV72W	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAM	N°003608/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
42.	Blackberry 9300 RDB71UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAM	N°003610/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
43.	Blackberry 9810 RDN71UW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAM	N°003604/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011
44.	Blackberry Playbook RDJ21WW	Réseaux GSM	CONSULT-IT CAM	N°003606/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 17 octobre 2011.
45.	Black berry Curve 9360 REM71UW	Réseaux GSM	CONSULT IT CAMEROUN	N°003696/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 26 octobre 2011
46.	Blackberry Torch 9860 RDQ71UW	Réseaux GSM	CONSULT IT CAMEROUN	N°003691/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 26 octobre 2011
47.	Blackberry Bold 9900 RDV71UW	Réseaux GSM	CONSULT IT CAMEROUN	N°003694/ART/DG/DT/SDN O/SHO du 26 octobre 2011

Tableau 83 : Liste des attestations d'homologation délivrées 2011

Source : autorisations et collectes des données art

V.5. Liste des certificats d'homologation délivrés (2007 et 2001)

1.	DESIGNATION	DOMAINE D'UTILISATI ON	RAISON SOCIALE DU REPRESENTANT	CERTIFICAT D'HOMOLOGATION
2.	Multiplexeur NETPERFORMER SDM-9400 – Modèle 150-1000-X22 fabriqué par CLARENT	Installation VSAT	BICEC	N° 00326/MPT/SG/DRT Du 05 fév 2007
3.	Quad modem turbo satellitaire QD-2048 modèle 121-BG313P-RO fabriqué par ADVANTECH	Installation VSAT	TOTAL CAMEROUN	N° 00327/MPT/SG/DRT Du 05 fév 2007
4.	Multiplexeur	Installation	TOTAL	N° 00391/MPT/SG/DRT

	NETPERFORMER SDM-9380 – Modèle 150-0015-X10 fabriqué par CLARENT	VSAT	CAMEROUN	Du 16 fév 2007
5.	Convertisseur BUC 5W BaNDe C Modèle : SSPBM-C5-DSE Fabriqué par ADVANTECH	Installation VSAT	TOTAL CAMEROUN	N° 00392/MPT/SG/DRT Du 16 fév 2007
6.	OMRON PATS F = 135 MHZ portée= 3m Modèle : D7520013 Fabriqué par OMRON	Radioélectrique Verrouillage et déverrouillage de portières des véhicules véhicules	CETECOM GmbH Allemagne	N°001274/MPT/SG/DRT Du 09 Mai 2007
7.	OMRON IKT F = 315 MHZ portée= 3m Modèle : 6U5T-19H136 Fabriqué par OMRON	Radioélectrique Verrouillage et déverrouillage de portières des véhicules véhicules	CETECOM GmbH Allemagne	N°001274/MPT/SG/DRT Du 09 Mai 2007
8.	Antenne de 3.8m, BaNDe : C, Polarisation linéaire verticale (RxNDTx) Marque : PRODELIN	Installation VSAT	BICEC	N°003411/MINPOSTEL/SG/DRT du 13 décembre 2007
9.	BUC de 20W, BaNDe : C Modèle : 150-50D430-3A0S (SSPBM-C20-CSE) Marque : ADVANTECH	Installation VSAT	BICEC	N°003412/MINPOSTEL/SG/DRT du 13 décembre 2007
10.	LNB, Ba/e : C Modèle : 30001 Marque : NORSAT	Installation VSAT	BICEC	N°003413/MINPOSTEL/SG/DRT du 13 décembre 2007

Tableau 84 : Liste des certificats d'homologation délivrés en 2007

Source : autorisations et collectes des données art

1.	DÉSIGNATION	DOMAINE D'UTILISATION	RAISON SOCIALE DU REPRÉSENTANT	CERTIFICAT D'HOMOLOGATION
2.	Ralink RT5390 Type: mini carte WLAN Modèle: RT5390 Marque : Ralink Fréquence : 2400 -2483.5MHZ	Installation wimax	AT4 Wireless	N°0061/MPT/SG/DRT du 11 janvier 2011
3.	PaNDsonic persoNDI Computer Type : WLAN Modèle : CF-19 Marque : PaNDsonic	Perso/l Computer	AT4 Wireless	N°0062/MPT/SG/DRT du 11 janvier 2011
4.	Ralink RT3592BC8 Type: 802.11a;bNDgNDn 2T2R Combo Card Modèle: RT3592BC8 Marque: Ralink Fréquence: 2400 – 2483.5MHZ ; 5150 -5350MHZ; 5470 – 5725MHZ.	Réseaux radio	AT4 Wireless	N°001125/MPT/SG/DRT du 08 mars 2011
5.	CB2-BLUE11M Type: Bluetooth Telematics Device Modèle: CB2-BLUE11M Marque: Johnson Controls Interiors Fréquence : 2402-2480MHZ	Bluetooth	AT4 Wireless	N°001126/MPT/SG/DRT du 08 mars 2011
6.	Delphi Electronically Scanned Radar Type: Adaptive cruise control system Radar Identification: L2C0038TR Modèle: ES011082590003 Marque: Delphi Fréquence: 76.0 – 77.0GHZ	Réseaux Radio	Wireless Approval USA	N°002084/MPT/SG/DRT du 04 mai 2011
7.	PaNDsonic C5ZZZ0000043 Bluetooth Module Type: Module Bluetooth pour Autoradio Modèle: C5ZZZ0000043 Marque: PaNDsonic Fréquence: 2402 – 2480MHZ	Bluetooth	CONSULT- IT CAMEROUN	N°002085/MPT/SG/DRT du 04 mai 2011
8.	Alpine IAM2.1 BT PWB EU Bluetooth Module pour auto-radio (Ver2.1+EDR) Marque: PaNDsonic Modèle: C5zzz0000043	Bluetooth	BUSINESS TO BUSINESS SOLUTIONS	N°0002429/MPT/SG/DR T du 03 juin 2011

Tableau 85 Liste des certificats d'homologation délivrés en 2011

Source : autorisations et collectes des données art

On a 02 certificats d'admission temporaires en 2007 et 53 en 2011 ; 34 attestations d'homologation en 2007 et 46 en 2011 ; 09 certificats d'homologation en 2007 et 07 en 2011.

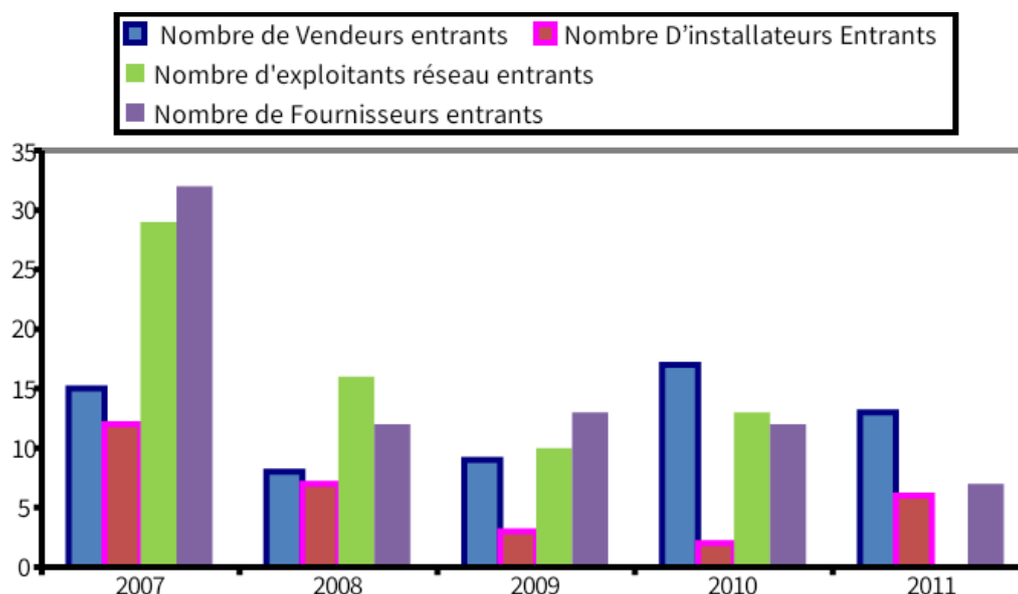
V.6. Evolution des entrées comparatives dans les différentes branches d'activités du secteur des télécommunications autres que la téléphonie

Le tableau 87 ci-dessous présente l'évolution comparative des entrées dans les différentes branches d'activités du secteur des télécommunications autres que la téléphonie.

BRANCHES D'ACTIVITES	2007	2008	2009	2010	2011
VENDEURS DE MATERIEL	15	08	09	17	13
INSTALLATEURS	12	07	03	02	06
EXPLOITANTS RESEAU	29	16	10	13	ND
FOURNISSEURS	32	12	13	12	07

Tableau 86 : Evolution des entrées comparatives dans le secteur entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données art



Graphique 30 : Evolution des entrées comparatives dans le secteur entre 2007 et 2011

Source : autorisations et collectes des données art

En général depuis 2007 les entrées diminuent dans les différentes branches d'activités du secteur des Télécommunications, de manière plus précise on observe que :

- les entrées des fournisseurs de services à valeur ajoutée diminuent de 2007 à 2008 de façon remarquable (on passe de 32 à 12) ; cependant elles restent constantes de 2008 à 2010, et en 2011 leur nombre baisse encore (passant de 12 à 7 de 2010 à 2011).
- les entrées des exploitants réseaux connaissent une baisse continue de 2007 à 2009 (on passe de 29 à 16 puis à 10 entrées respectivement en 2007, 2008, 2009), avec une légère hausse en 2010, et en 2011 on n'enregistre pas d'entrée dans cette branche.
- Les entrées des vendeurs de matériels baissent de 2007 à 2008 (où on passe de 15 à 08), de 2008 à 2010 on a une légère hausse dans cette branche d'activité, puis en 2011 leur nombre diminue encore.
- Les entrées des installateurs de matériels connaissent une baisse continue de 2007 à 2010 (on passe respectivement de 12 à 07 puis à 03 et enfin à 02 en 2007, 2008, 2009, et 2010), et une légère hausse en 2011.

CHAPITRE VI : GESTION DES RESSOURCES RARES

Cette partie présente l'évolution des ressources de numérotation et des permissionnaires de fréquence entre 2007 et 2011.

RESSOURCES DE NUMEROTATION

VI.1. CAMTEL

ATTRIBUTION DES RESSOURCES DE NUMEROTATION					
N° d'ordre	Raison Sociale	Type de Ressources	Préfixes	Quantité	Date d'attribution
			Numéros géographiques	20 000	11/05/2007
			Numéros géographiques	530 000	2007
			Numéros géographiques	240 000	2010
			Numéros géographiques	790 000	2011
		Sous-total des numéros géographiques		1 560 000	
			Numéros courts à quatre chiffres pour services à valeurs ajoutées	1	10/06/2011
		Sous-total des numéros courts à quatre chiffres pour services à valeurs ajoutées		11	2011
Total des ressources allouées par l'Agence par CAMTEL				1 566 016	

Tableau 87 : Liste des ressources de numérotation CAMTEL attribuées entre 2007 et 2011

Source : ART

VI.2. MTN CAMEROON

ATTRIBUTION DES RESSOURCES DE NUMEROTATION					
N° d'ordre	Raison Sociale	Type de Ressources	Préfixes	Quantité	Date d'attribution
		Sous-total des numéros mobiles		8 000 000	2011
			Numéros courts à quatre chiffres pour services à valeurs ajoutées	1	27/07/2007
			Sous-total Numéros courts à quatre chiffres pour services à valeurs ajoutées	12	2007
			Sous-total des numéros SVA	4	2008
			Sous-total des numéros SVA	4	2009
			Sous-total des numéros SVA	10	2011
		Sous-total des numéros courts à quatre chiffres		31	
Total des ressources allouées par l'Agence à MTN CAMEROON Cameroon				8 000 031	

Tableau 88: Liste des ressources de numérotation MTN CAMEROON attribuées entre 2007 et 2011

Source : ART

VI.3. ORANGE Cameroun

ATTRIBUTION DES RESSOURCES DE NUMEROTATION					
N° d'ordre	Raison Sociale	Type de Ressources	Préfixes	Quantité	Date d'attribution
		Sous-total des numéros mobiles		7 300 000	2011
			Sous-total des numéros SVA	2	2007
			Sous-total des numéros SVA	6	2011
			Sous-total des numéros courts à trois chiffres	14	2011
			Sous-total des numéros courts à trois chiffres	30	
Total des ressources allouées par à ORANGE CAMEROUN Cameroun				7 300 049	

Tableau 89 : Liste des ressources de numérotation ORANGE CAMEROUN attribuées entre 2007 et 2011

Source : ART

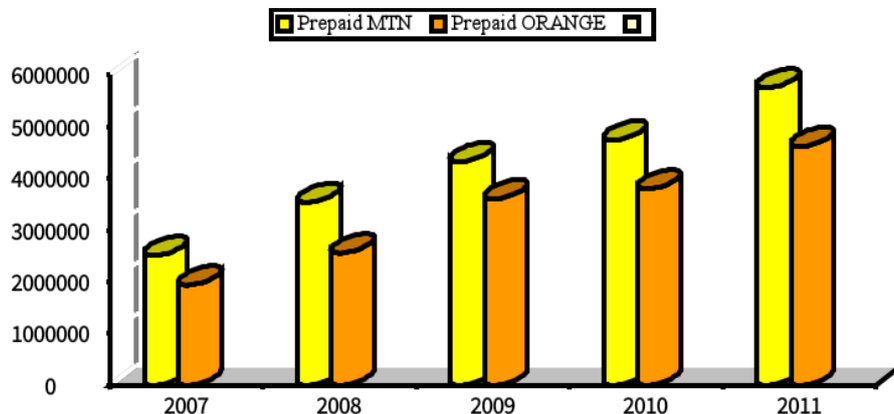
VI.4. Autres fournisseurs

AUTRES FOURNISSEURS DE SERVICES A VALEUR AJOUTEE					
N° d'ordre	Raison Sociale	Type de Ressources	Préfixes	Quantité	Date d'attribution
	INET	Numéros courts à quatre chiffres pour services à valeurs ajoutées		1	16/01/2008
2	CREOLINK	Numéros courts à quatre chiffres		1	06/08/2008
3	MONEY TO MOBILE	Numéros courts à trois chiffres		2	2008
4	B&C TELECOM	Numéros non-géographiques pour Service à Valeur Ajoutée		1 000	2010
Total des ressources allouées par l'Agence à GTS-C				10	2010
6	LMT	Numéros non-géographiques pour Service à Valeur Ajoutée		200	2007
			Numéros non-géographiques SVA	100	2008
	LMT	Sous-total des numéros courts à quatre chiffres		2	21/03/2007
	PROVIDENCE TECHNOLOGIE			11	5/29/2009
9	CAMTRACK	Numéros courts à quatre chiffres		1	30/11/2006
10	Soft-Tech	Numéros courts à quatre chiffres		10	15/10/2007
				3	06/08/2008
		Numéros courts à trois chiffres		2	28/02/2007
11	RINGO	Numéros courts à quatre chiffres		1	09/07/2008
13	NEGRESSE SARL	Numéros courts à quatre chiffres		10	29/03/2010
14	BGF TELECOM	Numéros courts à quatre chiffres		1	08/11/2010
15	LOTOPHONE	Numéros courts à quatre chiffres		2	12/11/2010
16	Sté GS TECHNO	Numéros courts à quatre chiffres		1	23/11/2010
		Numéros courts à trois chiffres		1	
17	Sté INTERMEDIA	Numéros courts à quatre chiffres		1	02/12/2010
18	01TELECOM	Numéros courts à quatre chiffres		1	10/04/2010
19	NEWTECH AFRIK CAMEROUN	Numéros courts à quatre chiffres		1	22/02/2010
20	SOCIETE JBK & COMPAGNIE	Numéros courts à quatre chiffres		1	02/03/2011
21	ONG_ASAFE	Numéros courts à quatre chiffres		1	20/04/2011
22	CREDIT.COM SARL	Numéros courts à quatre chiffres		2	20/04/2011
23	INTERACTIVE MEDIA CAMEROUN	Numéros courts à quatre chiffres		5	19/07/2011
24	TROPIKOM	Numéros courts à quatre chiffres		4	28/07/2011

Tableau 90 : Liste des ressources de numérotation Autres Fournisseurs attribuées entre 2007 et 2011

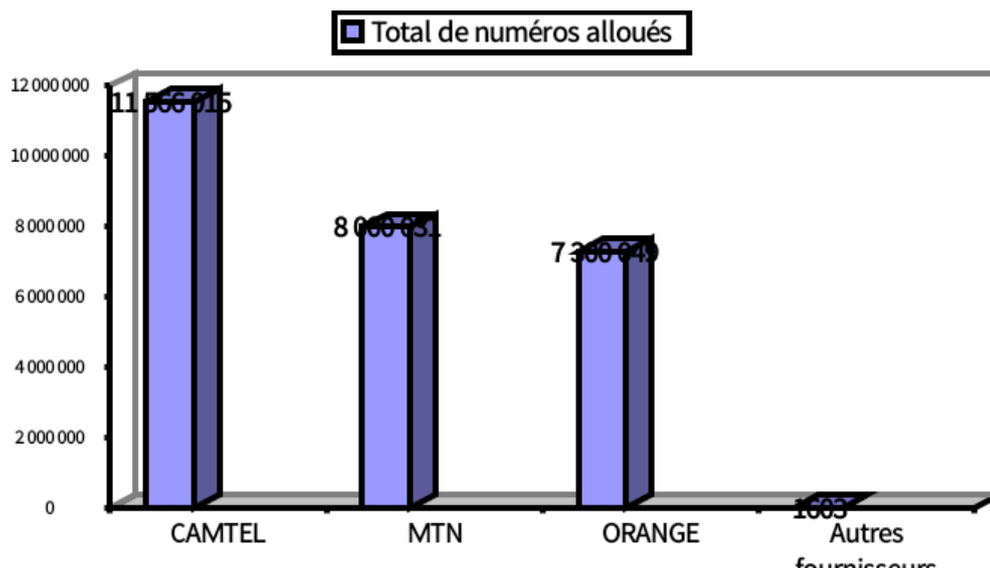
Source : ART

VI.5. Comparaison de ressources attribuées aux operateurs de téléphonie et autres fournisseurs entre 2007 et 2011



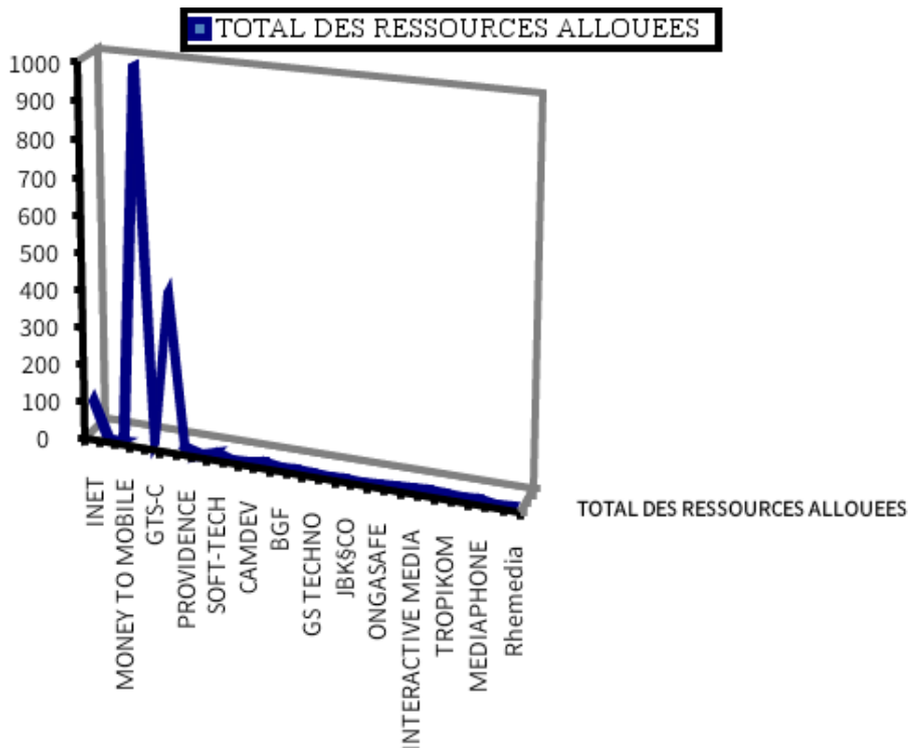
Graphique 31 : Ressources de numerotations attribuees aux operateurs en 2011

Source : ART



Graphique 32 : Ressources de numerotations attribuées aux operateurs et aux fournisseurs en 2011

Source : ART



Graphique 33 : comparaison des ressources attribuées aux fournisseurs en 2011

Source : ART

GESTION SPECTRALE

VI.6. Permissionnaires

L'évolution des différents permissionnaires de fréquence de 2007 à 2011 se présente comme suit :

DESIGNATION	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre total des permissionnaires	209	211	219	246	146
Nombre total de permissionnaires de réseaux privés indépendants à usage privé	179	146	151	137	
Nombre total de permissionnaires de réseaux privés indépendants à usage partagé	0	0	0	0	0
Nombre total de permissionnaires de réseaux ouverts aux publics	13	17	23	30	28
Nombre total de radio amateur	47	45	42	45	50
Nombre annuel des AAF	11	25			
Nombre annuel des MAAF	14	20			06
Nombre annuel de Résiliations	9	12			05

Tableau 91 : Accords, modifications d'accords, et résiliations d'accords d'assignations des fréquences

Source : Art

AAF : Accord d'Assignation des Fréquence ; MAAF : Modification d'Accord d'Assignation des Fréquence ; R : Résiliation

CHAPITRE VII : TELECENTRES COMMUNAUTAIRES POLYVALENTS

Sont présentés dans ce chapitre les télécentres communautaires inaugurés par le ministre en charge des postes et télécommunications par région. Sur les 202 télécentres, 27 sont en construction et 27 sont prévus en 2013.

TELECENTRES COMMUNAUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DE L'ADAMAOUA

N°	Localites ; Regions par ordre alphabétique	Type	Equipements
TCP EN PROJET			
01	NGAOUNDAL	TCP	-personnel formé -bâtiment en cours de construction
02	ALME	TCP	-bâtiment en cours de construction
03	DJOHONG	TCP	-bâtiment en cours de construction
04	TIGNERE	PAN	-bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; -Personnel formé ;
05	GALIM-TIGNERE	TCP	- Personnel formé ; Groupe électrogène déployé au TCP ; Mobilier déployé par SOCACAM au TCP
TCP INSTALLEES			
01	BANKIM	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; accès ; mobilier ; -énergie ; personnel formé
02	MAYO DARLE	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; mobilier ; Groupe électrogène déployé ; personnel formé ; -Accès installé et en cours de configuration
03	MBE	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; mobilier ; personnel formé ; Groupe électrogène

04	TIBATI	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; -télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé ; accès installé et en cours de configuration
05	KONTCHA	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ;mobilier ; accès installé et en cours de configuration ;énergie solaire
06	MBAKAOU	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ;forage ; mobilier déployé par SOCACAM ;personnel formé ;Groupeélectrogène - accès installé et en cours de configuration
07	NGAOUI	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ;mobilier ;accès installé et en cours de configuration;personnel formé ; -énergie solaire.
08	BELEL	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ;mobilier ;accès installé et en cours de configuration;personnel formé ; - Groupe électrogène

TELECENTRES COMMUNDUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DU CENTRE

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	BIBEY	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; mobilier ; personnel formé ; Radio com
02	AKONO	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; mobilier ; personnel formé.accès ; groupe électrogène ; Abonnement et branchement AESNDSO NEL
03	AYOS	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; accès ; groupe électrogène;mobilier ; énergie ; personnel formé.
04	BOKITO	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; accès ; mobilier ; énergie ; Personnel formé
05	BIKOK	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; mobilier ; Personnel formé.
06	ELIG MFOMO	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; accès ; mobilier ; -personnel formé branchement et abonnement au réseau AES Sonel ;

07	NKOLASSA	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat.Groupe électrogène -branchement et abonnement au réseau AES -accès ; mobilier déployé par Field Investment
09	MOUKOND DOGNOUNG	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; mobilier ; accès ;
10	NDNGA EBOKO	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; information secrétariat ; accès ; montagevideo ; mobilier ; énergie ; personnel formé.
11	NDIKINIMEKI	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; - fibre optique posée reste son activation
12	NGOMEDZAP	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; -personnel formé.
13	OMBESSA	PAN (TCP)	-bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; énergie dans le TCP mais il manque le compteur ; personnel formé ; - fibre optique déjà installée au bureau de poste situé à 200 m du TCP
16	BOUMNYEBEL	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information; secrétariat ; accès ; forage ; mobilier ; énergie ; personnel formé.
17	MAKENENE	TCP	- bâtiment construitmultimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; accès ; montagevideo ; contenus locaux ; mobilier ; énergie ; personnel formé.
TCP EN PROJET			
08	MESSONDO	PAN	- bâtiment en cours d'aménagement
14	SODIBANGA	TCP	-bâtiment en cours de construction
15	YOKO	PAN	-bâtiment en cours d'aménagement
18	EVODOULA	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
19	MFOMAKAP	TCP	-personnel formé. bâtiment en cours de construction
20	MINTA	TCP	-personnel formé. bâtiment en cours de construction
21	MENGANG	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
22	DIBANG	TCP	-personnel formé. - bâtiment en cours de construction
23	MEKONE III	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
24	OKOLA	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

25	BOTMAKAK	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
26	NGAMBE TIKAR	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
27	MEFOMO	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
28	KON-YAMBETA	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNAUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DE L'EST

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	ABONG-MBANG	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -énergie ;personnel formé-.
02	DIANG	PAN	- bâtiment aménagé.multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;énergie ;personnel formé ; -mobilier.
03	BETARE OYA	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; Tous ces équipements sont stockés à la Mairie de Bétaré-Oya
04	KETTE	TCP	- bâtiment construit.multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;énergie solaire ;mobilier ; -personnel formé.accès installé et à configurer.
05	GBITI KETTE	TCP	- bâtiment construit.multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;personnel formé ;mobilier -énergie solaire
06	LOMIE	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;radio comm ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
07	MINDOUROU	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;mobilier ;énergie ; -personnel formé.
08	MESSOK	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;groupe électrogène de la commune ;personnel formé ;mobilier ;groupe électrogène.accès installé et à configurer ;
09	MOLOUNDOU	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;mobilier ;énergie ; -personnel formé et en désert.

10	NGOYLA	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;-mobilier ;personnel formé.Tous les équipements internes sont stockés au bureau de poste de Ngoyla
11	YOKADOUMA	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;mobilier ;énergie ; -personnel formé.
12	COLOMINE	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;énergie solaire ;mobilier ; -personnel formé ;accès installé et à configurer
13	GAROUA BOULAÏ	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;forage ;mobilier ; -AES Sonel et groupe électrogène ;personnel formé.
14	KENTZOU	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;forage ; -radio comm ;mobilier ;groupe électrogène; -personnel formé.
TCP EN PROJET			
01	NDOKAYO	TCP	-personnel formé.
02	BOUAM	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
03	ANGOSSAS	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
04	MBALAM	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNAUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DE L'EXTREME-NORD

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	BOGO	PAN	- bâtiment aménagé.multimédia ; télécoms ; -information ;mobilier ;énergie ;personnel formé.
02	DOUKOULA	PAN	-Bâtiment aménagé -énergie disponible ; -personnel formé ;Mobilier livré par SOCACAM
03	BOURRHA	TCP	- bâtiment construit.multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;mobilier ; -groupe électrogène.alimenté en énergie AES Sonel par la Mairie ;climatisation.personnel formé.
04	BALAZA ALCALI	TCP	- bâtiment construit.multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;mobilier ; Climatisation.énergie ;personnel formé.

05	AMCHIDE	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ;climatisation ;accès ;radio comm ; -mobilier ;forage ; secrétariat ;énergie AES Sonel -personnel formé.
06	DZIGUILAO	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;mobilier ; -énergie (groupe électrogène)personnel formé.
07	KALFOU	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;mobilier ;énergie ; -personnel formé.
08	MAGA	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;mobilier ;énergie ; -personnel formé.
09	HIND	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat;accès ;climatisation -mobilier ;énergie (groupe électrogène et AESNDSONEL) ;personnel formé.
TCP EN PROJET			
01	DARAK	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -personnel formé.
02	FOTOKOL	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ;Climatisation ; secrétariat ;accès ; -énergie solaire ;mobilier ;personnel formé.
03	MOGODE	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat; accès ;mobilier ; -énergie (groupe électrogène et AESNDSONEL) ; -personnel formé.
04	SOULEDE ROUA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; -secrétariat ;personnel formé ; -Mobilier livré par SOCACAM.
05	TCHATIBALI	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;mobilier ; accès ;groupe électrogène; -branchement et abonnement au réseau AESNDSONEL ;radio communautaire -personnel formé.
06	GOULFEY	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
07	MERI	PAN	- bâtiment non aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;énergie AESNDSONEL -personnel formé ;Mobilier.

08	DATCHEKA	PAN	- bâtiment non aménagé ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; Groupe électrogène déposé à la DEREPOSTEL, -personnel formé.mobilier installé par SOCACAM ;
09	MINDIF	PAN	- bâtiment non aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; -personnel formé.
10	MOULOULDAYE	PAN	- bâtiment non aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; -personnel formé.
11	BLANGOUA	TCP	-personnel formé.bâtiment en cours de construction
12	LARA	PAN	-personnel formé. -bâtiment en cours d'aménagement
13	HILE HALIFA	TCP	-bâtiment en cours de construction
14	ZOUVOUL	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
15	PIWA DJIDOMA	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNDUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DU LITTORAL

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	LOUM	PAN	- bâtiment aménagé.m multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; -Personnel formé.
02	BARE BAKEM	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; accès VSAT ; mobilier ; -énergie ; Personnel formé.
03	MELONG	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; -Personnel formé.
04	MOUANGUEL	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; accès ; mobilier ; énergie ; -Personnel formé.
05	MBANGA	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; énergie ; -Personnel formé.
06	NGAMBE	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; accès ; -énergie ; Personnel formé.
07	NKONDJOCK	PAN	- bâtiment aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; -énergie (groupe électrogène) ; Personnel formé.
08	SONBOG I	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; Personnel formé ; -mobilier déployé par FIELD

09	YOYO MOUANKO	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;radio comm ;accès ; -mobilier ;groupe électrogène de la commune ; -Personnel formé.
10	NYANON	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;VSAT installé mais non configuré ;Personnel formé ;mobilier ; - branchement et abonnement AES Sonel réalisés
11	MAKOP LOGBAKO	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;personnel formé -énergie (Groupe électrogène)forage ;Mobilier déployé par FIELD ;VSAT installé mais non configuré
TCP EN PROJET			
01	NDOM	TCP	-bâtiment en cours de construction
02	SONG MBENGUE	TCP	-bâtiment en cours de construction
03	MANOKA	TCP	-bâtiment en cours de construction
04	NDOBIAN	TCP	-bâtiment en cours de construction
05	POUMA	PAN	-présence d'AES Sonel dans la localité
06	YINGUI	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
07	MANJO	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNDUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DU NORD

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	DOUROUM	TCP	-bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;climatisation -groupe électrogène ;énergie solaire ; -Personnel formé ;mobilier déployé par SOCACAM
02	BASCHEO	TCP	- bâtiment construit ;bâtiment annexe de la radio com construit ; multimédia ; télécoms ;information ; -accès ;radio comm ;climatisation ;groupe électrogène ;mobilier ;Personnel formé.
03	BIBEMI	TCP	-bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;radio comm ; -mobilier ;énergie prise à la sous préfecture ; -Personnel formé ;climatisation.
04	DEMBO	TCP	-bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ;Personnel formé ; - Mobilier déployé par SOCACAM ; - Énergie solaire installée par TEG

05	DOUMO	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -le groupe électrogène se trouve à la DEREPOSTELND NORD ;personnel formé -mobilier déployé à la mairie de Mayo- oulo.
06	MANDAMA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;climatisation ;groupe électrogène;énergie solaire ;personnel formé ;Mobilier installé par SOCACAM
TCP EN PROJET			
01	MBAÏBOUM	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; -secrétariat ;mobilier.
02	POLI	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier ;énergie (AESNDSOANEL et groupe électrogène) ;forage ;climatisation ;personnel formé.
03	TOUBORO	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -montage video ;accès ;contenus locaux ;mobilier ; -forage ;climatisation ;énergie ;personnel formé.
04	FIGUIL	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
05	GUIDER	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
06	LAGDO	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
07	MAYO OULO	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
08	PITOA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -énergie ;personnel formé.
09	REY BOUBA	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
10	TCHOLLIRE	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
11	TOUROUA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -énergie (groupe électrogène) déposé à la DEREPOSTELNDNORD;personnel formé. -Mobilier installé à la Mairie
12	BEKA	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNDUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DU NORD OUEST

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	BALI	PAN	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -énergie ; mobilier ; personnel formé.
02	AKO	TCP	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -énergie solaire ; mobilier ; personnel formé. accès
03	JAKIRI	TCP	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -accès ; mobilier ; énergie ; radio comm ; -personnel formé. .
04	MESAJE	TCP	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -mobilier ; radio comm ; personnel formé. accès.
05	BATIBO	PAN	-multimédia ; télécoms ; information ; mobilier -secrétariat ; énergie ; personnel formé. .
06	ELAK OKU	TCP	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -énergie ; mobilier ; personnel formé. accès
07	EWOH	TCP	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -mobilier ; énergie ; personnel formé. accès .
08	FURU AWA	TCP	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -solaire ; énergie ; mobilier stocké par FIELD à Bamenda ; personnel formé ;
09	NJINIKOM	PAN	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -énergie ; personnel formé ; mobilier
10	NKAMBE	PAN	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -énergie ; personnel formé ; mobilier
11	SANTA	PAN	-multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ; -mobilier ; énergie ; personnel formé ; -Fibre optique installée
TCP EN PROJET			
01	JIKIJEM	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
02	SANG	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
03	BALIKUMBAT	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
04	NDOP	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
05	FUNDONG	TCP	-bâtiment en cours de construction
06	MBIAME	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNAUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DE L'OUEST

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	BAKOU	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; - accès ;mobilier ;énergie ;personnel formé.
02	NEWTOWN FOTO	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -montage video ;accès ;radio comm ;mobilier ; -énergie ;personnel formé. .
03	BANGANG	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -montage video ;accès ;forage ;mobilier ;énergie ; -personnel formé. .
04	NKONGNI	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier ;énergie ;personnel formé. .
05	BANDJA	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier ;énergie ;personnel formé. .
06	BANGOURAIN	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé. .
07	BATIE	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé. .
08	BAYANGAM	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier ;énergie ;personnel formé. .
09	BAZOU	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé. -accès réalisé par modem evdo (CTPHONE) ; - abonnement et branchement AESNDSO NEL
10	FOMEPEA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; - abonnement et branchement AESNDSO NEL - mobilier déployé par FIELD.personnel formé.
11	BAPA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat. -énergie ;personnel formé ;abonnement et branchement AES Sonel -mobilier déployé par FIELD
12	FOKOUÉ	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé..
13	FONGO TONGO	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier ;énergie ;personnel formé ; -abonnement et branchement AES Sonel
14	GALIM	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé. .
15	MAGBA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier ;énergie ;personnel formé.
TCP EN PROJET			

01	BALESSING	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
02	BOEBO	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
03	KOUOPTAMO	TCP	-personnel formé. -bâtiment en cours de construction
04	BADENKOP	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
05	BAND	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
06	TONGA	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNDUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DU SUD

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	DJOURM	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -énergie ;mobilier ;personnel formé
02	MENGONG	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -énergie ;personnel formé.mobilier.
03	MVANGAN	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier .Groupe électrogène
04	NDENG	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -personnel formé ;mobilier ; -abonnement et branchement au réseau AESNDSONEL
05	MEYOMESSALA	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ;mobilier ; -énergie ;personnel formé.
06	NKILZOK ESSE	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;énergie ;mobilier;personnel formé, -abonnement et branchement AES Sonel
07	NKOLANDOM	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès VSAT ;mobilier ;personnel formé ; -abonnement et branchement AESNDSONEL -fibre optique installée non activée
08	NGOULEMAKONG	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -énergie ;mobilier ;personnel formé.
09	NYETE	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -personnel formé ;Groupe électrogène - abonnement et branchement AES Sonel ; -Mobilier déployé par Field
10	OVENG	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier.personnel formé.
11	ZOETELE	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -mobilier ;énergie ;personnel formé.
12	ABANG MINKO'O	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;énergie solaire ;mobilier ;personnel formé.
13	AMBAM	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -montage video ;mobilier ;contenus locaux ; -énergie ;personnel formé.
14	BIWONG BULU	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -personnel formé ;mobilier ;forage
15	BIPINDI	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ;accès ; -mobilier ;personnel formé ;groupe électrogène.
16	KYE OSSI	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;mobilier ;énergie solaire ;forage ; -personnel formé.
17	MVOULA	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -montage video ;accès ;radio comm ;forage ; -énergie solaire ;mobilier ;personnel formé.

18	MVENGUE	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -forage;accès.mobilier ;radio comm ;personnel formé, abonnement et branchement AES Sonel.
19	NLOUPESSA YEVOL	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; - forage .Mobilier déployé par Field
20	BINGOU	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -accès ;forage ;personnel formé. abonnement et branchement AES Sonel.mobilier déployé par Field
21	AKOM II	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ; -personnel formé.Groupe électrogène ; Forage -abonnement et branchement AES Sonel ;mobilier ;
TCP EN PROJET			
01	MEYOMESSI	TCP	-personnel formé -bâtiment en cours de construction
02	NGOAZIP	TCP	-bâtiment en cours de construction
03	CAMPO	TCP	-bâtiment en cours de construction
04	BIWONG BANE	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
05	MEFO	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
06	TCHANGUE	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
07	MEYOMADJOM	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
08	MA'AN	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

TELECENTRES COMMUNAUTAIRES POLYVALENTS DE LA REGION DU SUD OUEST

N°	LOCALITES	TYPE	EQUIPEMENTS INSTALLES
TCP INSTALLES			
01	BAKEBE	TCP	-bâtiment construit.multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;personnel formé ; -Energie (groupe électrogène) ;mobilier déployé par FIELD ;énergie électrique installée
02	BAKINGILI	TCP	-bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;personnel formé ; -mobilier.
03	MENJI	TCP	- bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;mobilier ; -contenus locaux ;énergie ;personnel formé.

04	IDENDU	TCP	-bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ; mobilier ; -personnel formé ;accès ; - Energie (groupe électrogène)
05	AKWAYA	TCP	- Bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;énergie (groupe électrogène) ;personnel formé ;accès VSAT -mobilier déployé par FIELD
06	NGUTI	TCP	-bâtiment construit ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;accès ;mobilier ; -énergie (groupe électrogène) ;personnel formé.
09	EYUMODJOK K	PAN	-PAN aménagé ; multimédia ; télécoms ; -information ; secrétariat ;mobilier ; -énergie ;personnel formé.
11	KOBONE MISSION	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ;accès ;mobilier ; -énergie (groupe électrogène) ; -personnel formé.
12	NYASOSO	TCP	-multimédia ; télécoms ;information ; -secrétariat ;accès ;radio comm ;mobilier ; -énergie ;personnel formé.
TCP EN PROJET			
01	BAMUSO	TCP	-bâtiment en cours de construction
02	IDABATO	TCP	-bâtiment en cours de construction ; multimédia ; télécoms ; information ; secrétariat ;personnel formé. Tous les équipements internes sont déposés à la DEREPOSTELNDSW
03	MAMFE	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ;mobilier ;énergie ;personnel formé.
04	TIKO	PAN	-multimédia ; télécoms ;information ; secrétariat ;énergie ;personnel formé ;mobilier ; Accès fibre optique installé mais pas activé
05	BANGEM	TCP	-personnel formé -bâtiment en cours de construction
06	AKWA	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013
07	NGOSSO	TCP	- construction du bâtiment envisagée en 2013

CONCLUSION

Les statistiques administratives publiées dans ce recueil de Données Statistiques sont essentiellement descriptives. Il a pour principal défi de poursuivre la mise à disposition annuelle des données Statistiques du secteur dans le sens de la diversification des indicateurs de ses différents segments de services et de ses multiples ressources. Comme perspective il interviendra dans les prochaines éditions des indicateurs de perceptions et de satisfactions des consommateurs.