

La fabrication d'équipements de télécommunications

Conjoncture et prévisions 2017 – Analyse du secteur et de la concurrence

Le groupe **Xerfi** vient de publier une étude exclusive sur la fabrication d'équipements de télécommunications. Comme chaque titre de la collection **Xerfi France**, celle-ci décrypte la conjoncture récente du secteur et les évolutions du jeu concurrentiel à travers une analyse détaillée des déterminants du marché, des mutations de l'offre et de la demande ainsi que des événements majeurs de la vie des entreprises. Une attention toute particulière est accordée aux prévisions d'activité pour l'année 2016.

Grâce à des mises à jour régulières et à un flux d'informations en continu, vous disposerez avec cette étude **Xerfi France** d'un véritable outil pour suivre la vie de votre secteur tout au long de l'année 2016. Dans une société où l'information abonde et où la connaissance est la clé de la performance, détenir en exclusivité une étude de qualité et toujours d'actualité peut être décisif. Pour la recevoir, il vous suffit de nous retourner le bon de commande au verso de la plaquette ou de vous rendre directement sur notre site internet pour la télécharger immédiatement.



Téléchargez immédiatement
cette étude sur Xerfi.com

Avec le code étude 6EEE03

Matteo Neri
Chef de projets
Xerfi France

La fabrication d'équipements de télécommunications

Conjoncture et prévisions 2017 – Analyse du secteur et de la concurrence

Edition 2016

96 pages d'analyse + 200 fiches d'entreprises

Xerfi France

Une nouvelle collection

Un format d'étude renouvelé

L'étude Xerfi France comprend trois rapports complémentaires. Elle est enrichie par un service d'informations en continu.

Une étude toujours en mouvement

Vous disposez en permanence des dernières informations et analyses sur le secteur grâce aux mises à jour.

- + Tous les mois, vous profitez d'un accès à Xerfi Previsis, notre lettre d'information sur la conjoncture économique et ses conséquences pour les entreprises.

Un service d'informations et d'analyses en continu

Un système d'alertes et une page personnalisée sur notre site vous permettent de disposer de votre étude et de rester connecté à votre secteur.

Un secteur en pleine mutation

La progression des investissements en télécommunications en France et dans la monde (15 Md€ pour Orange d'ici 2020, 2 Md€ par an pour SFR, etc.) dynamisera l'activité des équipementiers au cours des prochaines années. Une manne que les industriels tricolores devront toutefois partager avec la concurrence étrangère, notamment chinoise. Par ailleurs, face à la montée en puissance du numérique, au développement du *cloud computing* et à la virtualisation des équipements et des réseaux, les opérateurs poursuivront la refonte de leur offre de services. Un virage décisif pour l'avenir du secteur. La plupart des acteurs, à l'image d'Alcatel-Lucent International ou Huawei Technologies France, ont ainsi externalisé leur production pour se concentrer sur la R&D, la conception et les services. Après le vif rebond de 2015, **comment évoluera l'activité des fabricants et des concepteurs d'équipements d'ici 2017 ? Quel sera l'impact de la fusion Alcatel-Lucent - Nokia ?**

Les points clés de l'étude

- L'analyse conjoncturelle et les tendances du secteur
- Les prévisions sur la production et les marges des entreprises actualisées 3 fois par an
- Les positions des acteurs et les évolutions du jeu concurrentiel
- Les faits marquants de la vie des entreprises et les axes de développement clés
- Tous les mois, le classement, les performances financières et les fiches des 200 entreprises leaders

La fabrication d'équipements de télécommunications

« Confrontés à une intensification de la concurrence étrangère ces dernières années et à une érosion de leurs marges, la plupart des fabricants implantés en France (Nokia Alcatel en tête) ont externalisé tout ou partie de leur production dans les pays à bas coûts. »

« La production d'équipements télécoms a bondi de 33% en 2015. Les rares acteurs français exerçant encore des activités de fabrication sur le territoire national ont profité d'un environnement particulièrement favorable. »

CONJONCTURE ET PRÉVISIONS

Le rapport « Conjoncture et prévisions » **vous offre trois fois dans l'année 2016** une analyse des derniers chiffres du secteur et des événements de la vie des entreprises. **Il vous livre surtout nos dernières prévisions.**

1. LA SYNTHÈSE

Cette synthèse attire l'attention du lecteur sur les conséquences de la modification de l'environnement économique, les tendances majeures du secteur, les évolutions prévisibles, en tirant parti des analyses sur les perspectives du marché et des stratégies des acteurs.

2. LES DERNIÈRES PRÉVISIONS DE XERFI

Vous trouverez ici les derniers chiffres sur l'activité des entreprises du secteur ainsi que nos prévisions mises à jour trois fois par an. Dès le milieu de l'année 2016, vous disposerez de prévisions pour 2017.

- Le chiffre d'affaires des fabricants d'équipements de communications
- Les investissements des opérateurs de télécommunications

3. LA VIE DES ENTREPRISES

Chaque mise à jour de ce rapport met en lumière les derniers événements des entreprises du secteur : rachats, investissements, restructurations, lancements de nouveaux produits, etc.

- Les principaux faits marquants des derniers mois

4. LE TABLEAU DE BORD SECTORIEL

Cette partie vous permet de disposer en un clin d'œil de tous les chiffres incontournables pour analyser la conjoncture du secteur.

- L'évolution des déterminants de l'activité
- Les chiffres clés du secteur et de son environnement



Xerfi France

Une étude complète et opérationnelle

L'étude **Xerfi France** comporte trois rapports complémentaires pour disposer d'un bilan complet sur le secteur et de tous les éléments pour le comprendre, complétés par les prévisions et les performances des entreprises.

RAPPORT ANNUEL : TENDANCES ET CONCURRENCE

Ce rapport présente un bilan complet du secteur et de tous les éléments pour comprendre ses fondamentaux : chiffres clés, forces en présence, jeu concurrentiel et tendances de long terme.

1. COMPRENDRE LE SECTEUR ET LES DÉTERMINANTS DE L'ACTIVITÉ

- Le secteur en un clin d'œil

1.1. LE CHAMP DE L'ÉTUDE

- Le périmètre retenu
- Le schéma de filière

1.2. LES FONDAMENTAUX DE L'ACTIVITÉ

- Les principaux débouchés du secteur
- La chaîne de valeur de la fabrication d'équipements de télécommunications
- Les principaux produits

1.3. LES DÉTERMINANTS DE L'ACTIVITÉ

- Les principaux déterminants de l'activité sectorielle

1.4. L'ENVIRONNEMENT SECTORIEL

- Les investissements des opérateurs de télécommunications en France
- La *smart grid*
- Les investissements des entreprises en biens d'équipements en France
- Les dépenses militaires dans le monde et en France
- Les importations françaises d'équipements de communication

2. L'ÉVOLUTION DE L'ACTIVITÉ DU SECTEUR

2.1. LES TENDANCES DE L'ACTIVITÉ

- L'évolution des déterminants
- L'analyse de longue période

2.2. LES INDICATEURS DE L'ACTIVITÉ

- La production d'équipements de communication
- Les prix à la production des équipements de communication
- Le chiffre d'affaires des fabricants d'équipements de communication
- Les exportations françaises d'équipements de communication



Un flux d'informations tout au long de l'année

Le service d'informations de **Xerfi France** vous permettra de disposer d'un flux de données et d'analyses sur le secteur, ses entreprises et son environnement. Les données financières sur les entreprises de l'étude sont mises à jour chaque mois dans votre espace personnel.

Un portail pour suivre la vie du secteur

Une page personnalisée avec l'ensemble des analyses décryptées par **Xerfi**, les prévisions françaises et internationales de notre lettre **Xerfi Previsis**, les vidéos, les flashes et contenus additionnels accessibles en permanence.

3. LA STRUCTURE ÉCONOMIQUE DU SECTEUR

3.1. L'ÉVOLUTION DU TISSU ÉCONOMIQUE

- Les établissements et les effectifs salariés

3.2. LES CARACTÉRISTIQUES STRUCTURELLES

- Les chiffres clés du secteur
- La structure des entreprises par taille
- La structure du chiffre d'affaires des fabricants
- La concentration de l'activité sectorielle
- La localisation géographique de l'activité
- Le panorama européen

3.3. LE COMMERCE EXTERIEUR FRANÇAIS

- Le taux d'export et le solde commercial
- La structure des exportations et des importations

4. LES FORCES EN PRÉSENCE

- Le tableau de positionnement des principaux acteurs
- Les principaux leaders mondiaux des équipements télécoms

4.1. LES FICHES D'IDENTITÉ DES PRINCIPAUX ACTEURS

- Nokia Corporation, Huawei, Sagemcom, ALE International, Sierra Wireless, Thales, Engie, Amphenol

4.2. LES FAITS MARQUANTS DE LA VIE DES ENTREPRISES

- Les principaux événements industriels et de R&D
- Les principales opérations de fusions-acquisitions

4.3. LES PRINCIPALES SOCIÉTÉS DU SECTEUR

- Le classement par chiffre d'affaires
- Le classement par taux d'excédent brut d'exploitation
- Le classement par taux de résultat net

5. ANNEXES

5.1. LE CHAMP STATISTIQUE DU SECTEUR

5.2. L'ENVIRONNEMENT SECTORIEL

- Étude de cas : la virtualisation des réseaux télécoms
- Les importations françaises d'équipements de communication

5.3. LES INDICATEURS DE L'ACTIVITÉ

- Les exportations françaises d'équipements de communication

PERFORMANCES FINANCIÈRES DES ENTREPRISES

Ce rapport vous propose de mesurer, situer et comparer les ratios financiers de 200 opérateurs du secteur. Vous pouvez soit profiter d'un **rapport complet actualisé tous les mois**, soit consulter directement en ligne les classements et les fiches des entreprises qui vous intéressent.

Exemples de sociétés dont les comptes sont traités dans l'étude (*)

- ACTIA PCS
- ACTIA TELECOM
- ADEUNIS RF
- AGT
- ALCATEL - LUCENT BELL LABS FRANCE
- ALCATEL-LUCENT INTERNATIONAL
- ALE INTERNATIONAL
- ALP'COM
- AMPHITECH
- ANTENNES FT
- APPLI REALI ETUDE ELECTRON ELECTRIQUES
- APPLIC TECH ELECTRONIQUE CHIMI (SATEC)
- APPLICATIONS ACOUSTIQUES DE COMPOSITES
- ARELIS BROADCAST
- ATCOM TELEMETRIE
- ATLANTIC TELEPHONE
- ATLS
- BMS CIRCUITS
- CASANOVA
- CASTEL
- CENTAURE SYSTEMS
- CHELTON ANTENNAS
- CIE GENERALE DE VIDEOTECHNIQUE
- COGELEC
- COMMUTATION AUDIO COMMUTATION VIDEO
- COMROD FRANCE
- CORFU
- RADIOCOMMUNICATIONS
- CROSSWAY TECHNOLOGIES
- CXR ANDERSON JACOBSON
- DECELECT
- DELTA-OHM
- EMG
- EKINOPS
- ELECTRONIQUE TELEMATIQUE
- ELNO
- ENENSY TECHNOLOGIES
- ENTREPRISE GENERALE DE SECURITE
- ERARD PRO
- ERCOGENER
- ERICSSON FRANCE
- ESTAR
- ETUDES ET REALISATIONS ELECTRONIQUES CONSEILS ET ASSISTANCES
- EUROIDTEL ILE-DE-FRANCE
- EUROMIDS
- EUROPEENNE DE COMMUNICATION & DE SERVICE
- EUROPEENNE DE TELECOMMUNICATIONS
- FLEET TECHNOLOGY
- FOLAN
- FREDO COMPAGNIE
- GRASS VALLEY FRANCE
- GS4
- HENRI DEPAEPE
- HORIZON TELECOM
- HUAWAI TECHNOLOGIES FRANCE
- HYMATOM
- ICOM FRANCE
- IDEA CENTRE ET OUEST
- IFOTEC
- INEO DEFENSE
- INFRAPLUS
- IPM FRANCE
- ITM INSTALLATIONS TELEPHONIQUES MODERNES
- JACQUES GINDRO INDUSTRIE ELECTRONIQUE
- JAYBEAM WIRELESS
- KAPSCH CARRIERCOM FRANCE
- KYEMO
- LABO TELE 34
- MARINELEC
- METRACOM
- MITEL FRANCE
- NEXTIRAONE ANTILLES-GUYANE
- NOKIA NETWORKS FRANCE
- NORALSY
- NSE
- OPHRYS SYSTEMES
- PARATRONIC
- PLANAR
- PONT SUR SEINE INDUSTRIES
- PRECTEL
- PRESCOM
- RADIO FREQUENCY SYSTEMS FRANCE
- RESEAU BORIS CAYET CONNECTION
- S4C SOCIETE DE MULTISERVICE A L'HABITAT COLLECTIF
- SAGEMCOM BROADBAND
- SAGEMCOM DOCUMENTS
- SAGEMCOM ENERGY & TELECOM
- SEFALOG
- SELECOM
- SEQUANS COMMUNICATIONS
- SGE ELECTRONIQUE
- SIEMA APPLICATIONS
- SIERRA WIRELESS
- SIERRA WIRELESS FRANCE
- SIERRA WIRELESS SOLUTIONS AND SERVICES
- SIERRA WIRELESS TECHNOLOGY
- SIGNORET TELECOM
- SLITEC
- STÉ ELECTRON
- SIDEREL
- STIC
- SYSTEL ELECTRONIQUE
- TREES TELECOM
- TALCO LANGUEDOC
- TEB
- TELECO
- TELEPHONES LE LAS
- THALES COMMUNICATIONS & SECURITY
- THOMSON VIDEO NETWORKS
- TLT
- TONNA ELECTRONIQUE
- TRACETEL
- VIDELIO HMS
- WORLDCAST SYSTEMS
- ZTE FRANCE SASU

(*) Liste complète sur notre site internet en tapant le code 6EEE03 dans la barre de recherche

Pour recevoir votre étude **IMMEDIATEMENT**,
COMMANDEZ directement sur : **XERFI.COM**

- 1 Rentrez le code **6EEE03** dans la barre de recherche pour la retrouver
- 2 Achetez l'étude directement par carte bancaire
- 3 Recevez votre étude en format pdf sur votre compte client xerfi.com

Pour toutes **PRESTATIONS PERSONNALISEES** (présentation, étude sur mesure, etc.), contactez Laurent Marty, Directeur Associé, lmarty@xerfi.fr

Ces études peuvent également vous intéresser :

- **L'installation et la maintenance de services de télécommunications**
(5MET13 – Novembre 2015)
- **Les opérateurs télécoms**
(5SCO08 – Décembre 2015)

Retrouvez sur le site xerfi.com le plus vaste catalogue d'études sur les secteurs et les entreprises



**BON DE
COMMANDE**

A retourner à :

Groupe Xerfi 13-15 rue de Calais 75009 Paris

Téléphone : 01 53 21 81 51

Email : commande@xerfi.fr

ETUDE COMMANDEE :

Réf : 6EEE03 / XF

INFORMATIONS CLIENT

Nom :

Prénom :

Fonction :

Société :

Adresse :

Code postal :

Ville :

Adresse email :

Téléphone :

TVA Intra :

N° SIRET :

Facture avec la livraison. Le taux de TVA applicable est celui en vigueur à la date d'émission de la facture. En cas de litige, il est fait attribution exclusive au Tribunal de Commerce de Paris.

Tarifs valables jusqu'au 31/05/2017 (TVA 5,5% pour le papier et TVA 20,0% pour les versions électroniques).

La fabrication d'équipements de télécommunications

MODE DE RECEPTION DE L'ETUDE COMMANDEE :

Version électronique (fichier pdf)	Version électronique + version papier (*)	Diffusion du fichier PDF à 5 personnes
650,00 € HT	850,00 € HT	1 300,00 € HT
780,00 € TTC	1 020,00 € TTC	1 560,00 € TTC



MODE DE REGLEMENT CHOISI

- dès réception de l'étude et de la facture
- par carte bancaire sur www.xerfi.com
- par chèque joint à l'ordre de XERFI-DGT

Date, signature et cachet

(*) Les mises à jour seront disponibles en PDF sur votre compte client xerfi.com

XERFI-DGT SAS au capital de 5 786 051 euros - 13-15 rue de Calais 75009 Paris - RCS Paris B 523 352 607 - TVA intracommunautaire : FR22523352607