

Les hébergeurs et les gestionnaires de *data centers*

**Développement du *cloud*, explosion du trafic de données, nouveaux entrants :
quelles perspectives et opportunités pour les acteurs à l'horizon 2018 ?**

Le groupe **Xerfi** vient de publier une étude exclusive sur les hébergeurs et les gestionnaires de *data centers*. Comme chaque titre de la collection **Xerfi Research**, elle décrypte les évolutions de l'activité et du jeu concurrentiel à travers une analyse détaillée des déterminants du marché, des facteurs de mutation de l'offre et de la demande ainsi que des axes de développement des opérateurs. Une attention toute particulière a été accordée aux prévisions d'activité à court et moyen termes.

Grâce à cette analyse complète et opérationnelle, vous disposerez d'un véritable outil pour organiser et hiérarchiser l'information, stimuler votre réflexion et préparer vos décisions. Nous sommes à votre disposition pour vous apporter des compléments d'information concernant cette étude de référence dont vous trouverez ci-joint la présentation. 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 6SAE39

Pierre Paturel
Chef de projets
Xerfi France

Les hébergeurs et les gestionnaires de *data centers*

Développement du *cloud*, explosion du trafic de données, nouveaux entrants : quelles perspectives et opportunités pour les acteurs à l'horizon 2018 ?

Edition janvier 2017

65 pages d'analyse + 115 fiches d'entreprises

Les géants du *cloud* rebattent les cartes

Les opportunités ne manquent pas pour les exploitants de *data centers*. S'ils profitent naturellement de l'explosion du trafic de données (*big data*, objets connectés, vidéos en ligne, etc.), ils bénéficient surtout de la généralisation du *cloud computing*, de l'externalisation des fonctions IT et des enjeux liés à la souveraineté numérique. Il faut dire que les entreprises françaises portent une attention toute particulière à la localisation de leurs données, ce qui confère un avantage déterminant aux gestionnaires de *data centers* présents dans le pays, grands (Equinix, OVH, etc.) comme petits (CIV, DCforDATA, etc.). Plusieurs défis attendent néanmoins les acteurs, à commencer par la menace de guerre des prix dans l'hébergement de contenus et la forte concurrence des géants du *cloud*, Amazon Web Services et Microsoft Azure en tête. Dans ce contexte, **quelles sont les réelles perspectives d'activité à l'horizon 2018 ? Quels sont les axes de développement privilégiés par les acteurs pour tirer profit de la transformation du marché ?**

Les points clés de l'étude

- **L'analyse du marché et notre scénario prévisionnel exclusif à l'horizon 2018**
Chiffre d'affaires des hébergeurs et gestionnaires de *data centers* (panel Xerfi), analyse du modèle économique des acteurs, évolution du marché mondial du *cloud* d'infrastructure.
- **Tous les éléments pour comprendre l'évolution de la demande**
Évolution du trafic de données dans le monde, priorités des DSI, développement du *cloud computing*, du *big data* et des objets connectés, impact des problématiques liées à la sécurité des données.
- **Le décryptage des axes de développement des acteurs**
Développement des capacités d'hébergement en France, optimisation des *data centers*, implantation des centres de données à l'international, développement de nouveaux services.
- **Le panorama des forces en présence**
Classement des opérateurs par nombre et par importance des *data centers* en France, fiches d'identité de 8 acteurs clés et bilan économique et financier des 115 principaux acteurs.

« Décrypter le marché et la concurrence »

La collection Xerfi Research vous propose des études approfondies sur une sélection de secteurs et marchés clés de l'économie française. Chaque titre poursuit un double objectif : dresser un panorama complet du paysage concurrentiel et analyser la dynamique du marché et de l'activité des entreprises à court et moyen termes.

En plus d'une analyse complète du marché, Xerfi vous propose ses prévisions exclusives sur l'activité des hébergeurs et gestionnaires de *data centers* à l'horizon 2018. Celles-ci reposent sur une méthodologie rigoureuse prenant en compte l'évolution de la demande (explosion des données numériques, développement du *cloud computing*, etc.), le contexte concurrentiel (nouveaux entrants, pressions sur les prix) et les mutations de l'offre (valorisation de l'hébergement *made in France*, élargissement de la gamme de services, etc.).

Table des matières et contenu de l'étude

0. LA SYNTHÈSE & LES CONCLUSIONS STRATÉGIQUES

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

1. COMPRENDRE LE SECTEUR

- Qu'est-ce que la colocation de *data centers*, le *cloud computing*, l'hébergement et le *big data* ?
- Le positionnement des acteurs au sein du secteur
- Le modèle économique des acteurs (sources de revenu, principaux postes de charges, etc.)

2. L'ANALYSE ET LES PERSPECTIVES DE L'ACTIVITÉ

- 1. LES DÉTERMINANTS DE L'ACTIVITÉ**
 - Les principaux déterminants de l'activité sectorielle
- 2. LES MOTEURS ET FREINS DE L'ACTIVITÉ**
 - L'évolution du trafic de données dans le monde
 - Le développement du *cloud computing* et du *big data*
 - Les problématiques liées à la disponibilité et à la sécurité des données
 - Les priorités des DSI des entreprises françaises
- 3. L'ACTIVITÉ DES OPÉRATEURS ET L'ÉVOLUTION DU MARCHÉ**
 - L'évolution des déterminants
 - Le marché mondial du *cloud* d'infrastructure
 - Le nombre de *data centers* neutres appartenant à des offreurs en France
 - L'indice de chiffre d'affaires des hébergeurs et gestionnaires de *data centers* en France à l'horizon 2018 (panel Xerfi)

3. LES AXES DE DÉVELOPPEMENT DES OPÉRATEURS

- 1. LES AXES DE DÉVELOPPEMENT DES GESTIONNAIRES DE DATA CENTERS**
 - L'extension du parc de *data centers*
 - L'optimisation des *data centers*

- L'internationalisation et la régionalisation
- Le développement des services

2. LA VIE DES ENTREPRISES

- Les principales opérations de croissance externe dans le secteur
- Les principaux investissements en extension et construction de *data centers* en France

4. LES FORCES EN PRÉSENCE

1. LE PARC DE DATA CENTERS

- La répartition géographique des *data centers* dans le monde (nombre de *data centers* dans les 15 plus importants pays)
- La répartition géographique des *data centers* en France
- Le classement des 25 plus importants *data centers* neutres en France en termes de fournisseurs de services *cloud* hébergés

2. LES FORCES EN PRÉSENCE

- Les leaders mondiaux de la colocation de *data centers* (parts de marché et croissance sur un an)
- Le classement des opérateurs en France par nombre de *data centers* (top 30)

5. LES FICHES D'IDENTITÉ DES PRINCIPAUX ACTEURS

1. LES LEADERS DE LA COLOCATION DE DATA CENTERS

- EQUINIX
- INTERXION
- GLOBAL SWITCH

2. LES ACTEURS DIVERSIFIÉS DANS L'HÉBERGEMENT ET LA COLOCATION

- OVH
- SFR GROUP
- ILIAD (ONLINE)
- ATOS (AGARIK)

3. LE LEADER DU CLOUD PUBLIC D'INFRASTRUCTURE

- AMAZON (AMAZON WEB SERVICES)

Dans cette étude, vous trouverez une analyse détaillée du paysage concurrentiel sur le marché français. Xerfi a distingué trois grands profils de gestionnaires de *data centers* : les spécialistes de la colocation, les acteurs diversifiés proposant également des services d'hébergement et les spécialistes du *cloud* public d'infrastructure. Xerfi propose notamment une analyse du modèle économique des acteurs, un classement des principaux exploitants de *data centers* neutres et une présentation détaillée des leaders.

Pour compléter l'analyse, les experts de Xerfi ont décrypté les principaux axes de développement suivis par les gestionnaires de *data centers* présents en France. Parmi ceux-ci : l'extension du parc (construction de nouveaux centres et croissance externe), l'optimisation des *data centers* (amélioration des performances, diminution de l'empreinte écologique, etc.), l'internationalisation (ouverture de *data centers* dans les pays des clients) et le développement des services.

6. LES INDICATEURS ÉCONOMIQUES ET FINANCIERS DES ENTREPRISES

Cette partie vous propose de mesurer, situer et comparer les performances de 115 entreprises du secteur à travers :

- les fiches synthétiques de chacune des sociétés : informations générales, données de gestion et performances financières sous forme de graphiques et tableaux, positionnement sectoriel de la société ;
- les tableaux comparatifs des 115 sociétés selon 5 indicateurs clés.

Les données présentées portent sur la période 2011-2015, selon la disponibilité des comptes. 65% des comptes non consolidés 2015 des sociétés étaient disponibles au moment de la publication de l'étude (87% pour 2014).

LES PRINCIPALES DONNÉES STATISTIQUES ET MATRICES PRÉSENTES DANS L'ÉTUDE

- T1 *Le positionnement des acteurs en fonction de leur cœur de métier*
- T2 *Le schéma du modèle économique des acteurs (spécialistes de la colocation et acteurs diversifiés)*
- T3 *Le trafic de données traité par les data centers dans le monde (2015-2020)*
- T4 *Le marché mondial du cloud d'infrastructure (2015-2020)*
- T5 *Le nombre de data centers neutres en France (2011-2016)*
- T6 *L'évolution du chiffre d'affaires des hébergeurs et gestionnaires de data centers en France (2010-2018)*
- T7 *Le classement des 15 premiers pays en nombre de data centers neutres*
- T8 *La réparation des data centers hyperscale dans le monde*
- T9 *La part de marché des acteurs de la colocation de data centers au niveau mondial*
- T10 *La croissance sur un an des leaders mondiaux de la colocation de data centers*
- T11 *Le classement des opérateurs en fonction du nombre de data centers en France (top 30)*
- T12 *Les classement des principaux data centers neutres en France (top 25)*

LES PRINCIPAUX GROUPES CITÉS DANS L'ÉTUDE

- ADISTA
- AMAZON WEB SERVICES (AWS)
- ATOS
- CELIENO
- CENTERSERV
- CIV
- CLARANET
- COGENT
- COLT
- COVAGE
- DATA4
- DCFORDATA
- DIGITAL REALITY
- EQUINIX
- EUCLYDE DATA CENTERS
- FIDUCIAL
- FOLIATEAM
- FULL SAVE
- GLOBAL SWITCH
- GREEN DATA CENTERS
- HEXATOM
- IBM
- IKOULA
- ILIAD
- INTERROUTE
- INTERXION
- JAGUAR NETWORKS
- KHEOPS
- ORGANISATION
- MAGIC ONLINE
- MICROSOFT AZURE
- NETISSIME
- NTT
- OCEANET TECHNOLOGY
- ONLINE
- ORACLE
- ORANGE
- OVH
- SALESFORCES
- SFR
- SUNGARD
- SYNAAPS
- TDF
- TELECITY
- TELEHOUSE
- T-SYSTEMS
- VERIZON
- ZAYO FRANCE

PRINCIPALES SOCIÉTÉS DONT LES COMPTES SONT TRAITÉS DANS L'ÉTUDE (*)

- 1ET1 INTERNET
- ACROPOLIS TELECOM
- ACTIVIUM ID
- ADISTA
- AGARIK
- ALIENOR NET
- ALPHALINK
- ALTER WAY HOSTING
- ASPERVEUR
- AVENIR TELEMATIQUE
- BRETAGNE TELECOM
- BT SERVICES
- BULL
- BUSINESS & DECISION
- INTERACTIVE EOLAS
- CELESTE
- CHEOPS TECHNOLOGY FRANCE
- CIENUM
- CIRIL GROUP
- CIV FRANCE
- CLARANET
- COAXIS ASP
- COGENT
- COMMUNICATIONS FRANCE
- COLT TECHNOLOGY SERVICES
- COMARCH R&D
- COMPLETEL
- COVAGE NETWORKS
- COVERAGE
- COMMUNICATION
- CTS
- DATA4 SERVICES
- DCFORDATA
- EASYNET
- ELB MULTIMEDIA
- ENTREPRISE DECIMA
- EQUINIX FRANCE
- EQUINIX FRANCE ENTERPRISES
- EUCLYDE
- FIDUCIAL CLOUD
- FINGERPRINT TECHNOLOGIES
- FOLIATEAM
- FULLSAVE
- GLOBAL SERVICE PROVIDER
- GLOBAL SWITCH PARIS
- GREEN DATA CENTER 1
- GROUPE CYRES
- HEXATOM
- HIGH CONNEXION
- IBM FRANCE
- IBO
- ILIAD
- INFORSUD DIFFUSION
- INTERROUTE FRANCE
- INTERXION FRANCE
- INTRINSEC
- ITS INTEGRA
- JAGUAR NETWORK
- JET MULTIMEDIA FRANCE
- LASOTEL
- LEVEL 3
- COMMUNICATIONS FRANCE
- LINK BY NET
- LOST OASIS
- MARCIREAU
- MICRO SERVICES INFORMATIQUES
- NETWORK COMPUTER COMMUNICATION
- NFRANCE CONSEIL
- NORDNET
- OCEANET TECHNOLOGY
- OCEANIS INFORMATIQUE
- ONLINE
- ORACLE FRANCE
- ORANGE
- PACWAN
- PROSODIE
- RUNISO
- SANTEOS
- SFR
- SIGMA INFORMATIQUE
- SNC
- EURATECHNOLOGIES
- LOT 13
- SOFTLAYER TECHNOLOGIES FRANCE
- SUNGARD AS FRANCE
- TAS FRANCE
- TDF
- TELECITYGROUP FRANCE
- TELIA CARRIER FRANCE
- UNIMEDIA SERVICES
- XSALTO
- ZAYO FRANCE

(*) Liste non exhaustive

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

- ❶ Rentrez le code **6SAE39** dans la barre de recherche pour la retrouver
- ❷ Achetez l'étude directement par carte bancaire
- ❸ Recevez votre étude en format pdf sur votre compte client xerfi.com

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

Ces études pourraient également vous intéresser

- **Le marché français du cloud computing**
5SAE34 – Octobre 2015
- **Les services numériques**
6SAE07 – Septembre 2016

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

Réf : 6SAE39 / XR-

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 31/01/2018 (TVA 20,0%).

Les hébergeurs et les gestionnaires de data centers

MODE DE RÉCEPTION DE L'ÉTUDE COMMANDÉE

Version papier (classeur)	Version électronique (fichier pdf)	Version électronique + version papier
1 200,00 € HT	1 200,00 € HT	1 600,00 € HT
1 266,00 € TTC	1 440,00 € TTC	1 920,00 € TTC



MODE DE RÈGLEMENT 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 :

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