

# 11 milliards de dollars pour les services managés télécoms en 2013

Le marché des services gérés (*managed services*) réseaux et télécoms devrait frôler les 11 milliards de dollars en 2013, selon **ABI Research**. Le cabinet d'analyse appuie ses prévisions sur l'analyse des trois premiers trimestres de l'année.

Une année sans croissance pour les principaux équipementiers du secteur. A commencer par le numéro 1 Ericsson, qui maintient néanmoins sa position. « *La part de marché dominante d'Ericsson n'est soumise à aucune menace même si les revenus n'ont pas augmenté comme les années précédentes* », indique **Joe Hoffman**, directeur de recherche chez ABI.

## Huawei à la deuxième place

A l'inverse, **Alcatel-Lucent et Nokia Solutions and Networks (NSN)** connaissent une **année de décroissance**, qui s'explique par la rationalisation de leur portefeuille de contrats dans un environnement sous pression concurrentielle et aux marges très minces. Un environnement qui a principalement profité à Huawei. « *Si Huawei poursuit sa tendance à la hausse au 4e trimestre, il devrait accéder à la 2e place* », prédit l'analyste.

Les trois premiers acteurs du marché des services *managés* pour les réseaux mobiles génèrent à eux seuls 81% du chiffre d'affaires du secteur. Selon ABI, on arrive à un point d'équilibre qui laisse de moins en moins de place aux fournisseurs de services de taille plus modeste alors que le modèle du secteur s'appuie essentiellement sur des économies d'échelle.

## Avantage aux économies d'échelle

« *L'infogérance comme moyen d'apporter un avantage concurrentiel et d'accroître les revenus des opérateurs est une tendance croissante à noter, alors que la réduction des coûts par la seule externalisation s'estompe, commente Joe Hoffman. Face aux opérateurs qui cherchent à saisir toute occasion de maximiser les marges, les avantages concurrentiels sur le long terme reviendront aux vendeurs qui maintiennent des capacités d'exécution à grande échelle.* »

Les principaux acteurs du secteur des télécoms devront néanmoins compter avec **l'avènement de la reconfiguration automatique des réseaux (SDN/NFV) et du datacenter** qui pourrait créer des opportunités pour les fournisseurs de services managés IT. Attention aux Cisco, HP, IBM, Motorola et ZTE, notamment, donc.

crédit photo © Michael D Brown - shutterstock

---

**Voir aussi**

[Silicon.fr en direct sur les smartphones et tablettes](#)

[Silicon.fr fait peau neuve sur iOS](#)