

LA NAISSANCE D'UN GEANT

La fusion Nokia – Alcatel-Lucent

par l'Equipe Pacifique Sud

NOKIA

<https://networks.nokia.com/>



Pouvez-vous nous dire quand a eu lieu cette fusion ?

Les groupes Nokia corporation et Alcatel-Lucent ont officiellement fusionné au début de cette année, le **14 janvier 2016** pour être précis. Un accord de principe a été validé dès le mois d'avril 2015. Il en résulte aujourd'hui **une entité unique sous l'appellation Nokia**.



Rajeev Suri (Nokia) & Michel Combes (Alcatel-Lucent) en Avril 2015

Photo : AFP

Quelles ont été les motivations de cette fusion ?

Ce choix stratégique repose notamment sur la **complémentarité des activités** des deux groupes.

- D'une part, **Nokia est expert sur la partie équipement de réseaux mobiles**, avec une position de leader de la technologie LTE (Long Term Evolution) et des résultats de performances exceptionnels sur la future 5G.



- D'autre part, **Alcatel-Lucent, dont l'activité concerne principalement les équipements de réseaux fixes**, est également le spécialiste des réseaux IP, de l'accès très haut débit (FTTH, DWDM/ VDSL) et du cloud.



- Enfin, il s'agit d'étendre les **marchés** sur lesquels officient les deux géants, à savoir **Asie et Europe pour Nokia et Etats-Unis et Chine pour Alcatel-Lucent** ce qui permet au nouveau groupe de bénéficier d'un véritablement rayonnement international.

Quelles sont les objectifs du nouveau groupe ?

Le groupe devrait être à même de **fournir une connectivité ininterrompue** entre les personnes et les objets où qu'ils soient.



Cette opération permet au groupe Nokia d'accéder à la **position de numéro 1 mondial** et de **leader des technologies innovantes** pour les réseaux et services pour un monde connecté en full IP. **Le groupe ambitionne un chiffre d'affaires de près de 25 milliards d'euros.**

Les portefeuilles de produits consolidés devraient ainsi constituer un **socle technologique solide** permettant au groupe de surfer sur la prochaine vague de **révolutions technologiques**, en particulier **l'internet des objets /smart cities** et la transition vers le **Cloud**.

Peut-on s'attendre à un élan supplémentaire en termes d'innovation ?

Assurément ! Le groupe dispose désormais d'une **capacité d'innovation sans précédent**, grâce aux **centres de recherche iconiques** Bell Labs d'Alcatel-Lucent, aux Future Works de Nokia, ainsi qu'à l'entité **Nokia Technologies**.



Des investissements massifs sont planifiés en recherche et développement avec plus de 5 milliards d'euros prévus cette année.

Comment se positionne le groupe dans la région, et plus précisément en Nouvelle-Calédonie ?

Nokia est déjà fortement implanté sur la zone Océanie et Pacifique-Sud avec notamment un bureau à Nouméa, à Papeete ainsi que plusieurs en Nouvelle-Zélande où travaillent des équipes entièrement dédiées à la zone.

Pour ce qui est de la **Nouvelle-Calédonie**, c'est historiquement un positionnement fort d'Alcatel-Lucent pour lequel **l'Office des Postes et des Télécommunications** représente un partenaire de longue date.



Le câblage Île de Ré d'Alcatel-Lucent sur son quai d'attache à Nouméa

La Nouvelle-Calédonie reste un territoire incontournable pour le nouveau groupe **Nokia, fier de participer au développement numérique de l'île** ainsi qu'au désenclavement du territoire !

Pour en savoir plus sur le groupe et ses dernières actualités, rendez-vous sur : <https://networks.nokia.com/>

Pour une
dynamique
numérique

[Contactez-nous](#) pour nous soumettre vos [propositions d'articles](#)
