

**Télécoms d'entreprise - Fibre**

**Kosc Telecom accélère et annonce son ambition d'atteindre 20 millions de prises fibre pour les entreprises fin 2020**

**Encore largement dominé par un duopole, et à l'instar du marché grand public, l'ouverture du marché des télécommunications professionnelles connaît une progression sans précédent.**

**Acteur majeur de la démocratisation du très haut débit pour les entreprises, Kosc Telecom annonce son objectif de mettre à la disposition de ses clients opérateurs 20 millions de prises fibre<sup>1</sup> éligibles à des services avec garanties adaptés aux besoins des entreprises (SLA), d'ici fin 2020.**

**Paris, le 17 juillet 2019**

Dans la synergie de la dynamique d'accélération de l'aménagement numérique du territoire associée à la feuille de route du Plan National Très Haut Débit, et après avoir terminé son déploiement initial début 2019, Kosc Telecom accélère son développement et annonce son ambition d'atteindre 20 millions de prises fibre pour les entreprises (FttH et fibre dédiée) éligibles à des offres professionnelles avec garanties de service (SLA) avant fin 2020. Opérateur de l'accompagnement global du socle numérique des TPE/PME, Kosc Telecom présente un état des lieux de ses déploiements au 30 juin 2019 :

**Via les réseaux fibre installés:**

- 9 millions de prises via les réseaux fibre installés. Les déploiements se poursuivent au rythme de 3 millions de prises par an pour atteindre l'objectif de 17 millions en 2022.
- 1,5 millions de prises supplémentaires dans les zones très denses (ZTD) attendues pour l'automne 2019 dès que les freins seront levés.
- 3 millions de prises seront également ajoutées dans les 3 années à venir grâce au déploiement de 300 nœuds de raccordements optique (NRO) en Zone AMII.

**Via le réseau fibre dédiée Kosc Telecom :**

- 7,5 millions de prises disponibles. Les déploiements se poursuivent au rythme de 3 millions de prises par an pour atteindre l'objectif de 12 millions en 2022.
- 3 millions de prises pourront également être mobilisées dans les 3 années à venir grâce au déploiement des 300 nœuds de raccordements optique (NRO) mobilisés pour le FttH.
- Programme de dégroupage FttO en cours avec l'objectif de couverture de 80% des 5 millions de prises de la Zone Très Dense (ZTD) avec l'offre de services professionnelle Kosc Telecom.

## **Rendre possible la transformation numérique des entreprises :**

Pour Yann de Prince, président de Kosc Telecom « *le retard français en matière de numérisation de ses PME et TPE est devenu un sujet de préoccupation majeur tant il impacte la compétitivité française sur la scène internationale. Préoccupation soulignée par la secrétaire d'État auprès du Ministre de l'Économie et des Finances à l'occasion des [Assises du Très Haut Débit](#) et par un récent [Rapport du Sénat](#). Le manque de connectivité des PME et TPE apparaît comme une cause importante de ce retard. En effet, sans connectivité suffisante, il est devenu impossible pour une entreprise d'accéder aux commodités et services aujourd'hui non seulement indispensables à leur développement mais encore à leur compétitivité dans un monde numérisé. Dans ce contexte, le déblocage de l'accès à la fibre pour les entreprises doit être une priorité absolue.* »

Pour Antoine Fournier, directeur général de Kosc Telecom, « *le déverrouillage du marché des télécommunications d'entreprise avec notre offre de gros dédiée aux usages professionnels a stimulé le développement d'un écosystème de près de 2 000 opérateurs de services, au plus près des entreprises. Ces opérateurs de nouvelle génération accompagnent au quotidien les TPE et PME en leur offrant non seulement la connectivité très haut débit dont ils ont besoin mais encore l'ensemble des services nécessaires à leur transformation numérique. Ce sont ces opérateurs qui œuvrent au quotidien pour que la France rattrape son retard dans le domaine de la numérisation de ses PME.* »

1 – Fibre professionnelle (ou FttH Pro) et fibre entreprise (ou fibre dédiée) incluant des garanties de services (SLA) importantes telles que la Garantie de Temps de Rétablissement (GTR) en 4 heures).

### **À propos de Kosc Telecom**

Créé en mars 2016, Kosc Telecom est le premier réseau télécom à fournir de la connectivité CaaS (Connectivity as a Service) aux opérateurs en France. Avec une infrastructure de pointe, connectant plus de 180 agglomérations, Kosc Telecom ouvre la voie à la migration des entreprises vers la fibre. Grâce à sa solution CaaS, complètement intégrée et automatisée (Extranet & API), Kosc Telecom s'engage à faire vivre la meilleure expérience à ses clients.

Pour plus d'informations : [www.kosc-telecom.fr](http://www.kosc-telecom.fr)

### **Contacts Presse :**

Cynthia Trules - +33 1 86 95 86 95 – [cynthia.trules@kosc-telecom.fr](mailto:cynthia.trules@kosc-telecom.fr)

Stéphanie Lefebvre - +33 1 46 99 10 83 – [slefebvre@aromates.fr](mailto:slefebvre@aromates.fr)