



**OneAccess permet à un opérateur italien majeur de fournir du très haut débit à partir de ses infrastructures cuivre existantes**

*Une solution innovante allant jusqu'à 300 Mb/s pour répondre à la demande croissante du marché des entreprises*

## COMMUNIQUE DE PRESSE

**Paris – 14 mai 2018 - Ekinops (Euronext Paris - FR0011466069 - EKI)** annonce que sa filiale OneAccess, spécialiste de l'accès et de la virtualisation des réseaux télécoms, a déployé ses nouveaux routeurs d'accès multiservices auprès d'un opérateur télécom italien majeur, permettant à ce dernier de proposer des services de connectivité très haut débit à ses clients à partir de ses infrastructures cuivre existantes.

Avec plusieurs milliers d'unités à déployer chaque année, le routeur ONE521 va permettre à cet opérateur italien de proposer une offre unique, et ainsi de rester compétitif auprès d'une cible PME et ETI, tout en augmentant sensiblement sa clientèle.

"Ce déploiement prouve que l'utilisation de nos technologies change la donne pour le marché Entreprise", commente Pravin Mirchandani, Directeur Marketing de OneAccess. "Malgré les initiatives des pouvoirs publics et la concurrence d'opérateurs pour déployer des réseaux "nouvelle génération" en Italie, notre technologie a permis à cet opérateur de rester compétitif et de tirer le meilleur parti de son infrastructure cuivre existante."

Les nouveaux routeurs OneAccess sont les premières solutions, dédiées aux entreprises, à exploiter la puissance du tout dernier chipset BCM63138SE de Broadcom et à prendre en charge les services VDSL2 Profil 35b et VDSL double paires. Ils offrent des vitesses d'accès allant jusqu'à 300 Mb/s et prennent en charge des services à valeur ajoutée tels que la sauvegarde vocale, le WiFi et la 4G. En permettant la prise en charge de la fibre avec back-up en cuivre, ainsi que la fourniture de fibre optique haut débit (FTTP), ces équipements protègent également les investissements de l'opérateur dans le cadre de ses futurs déploiements de fibre optique.

«En tant qu'expert sur le marché des entreprises et fervent soutien de Broadcom et Enhanced VDSL, OneAccess offre aux opérateurs une flexibilité et un modèle économique rentable et évolutif», ajoute Mirchandani. "Avec nos solutions, les opérateurs peuvent répondre à la demande croissante de services haut débit avant même de déployer la fibre."

Standardisé en novembre 2015, VDSL2 + (profil E-VDSL 35b) et VDSL double paires sont les dernières évolutions de la technologie VDSL2. Ils offrent des débits descendants jusqu'à 300Mb/s sur des distances inférieures à 250 m et des débits en amont jusqu'à 100Mb/s sur une seule paire de fils de

cuivre. La liaison VDSL combine deux ou plusieurs paires de lignes VDSL2 classiques et, sur une distance donnée, multiplie la bande passante disponible par le nombre de paires liées.

Le ONE521, nouveauté de la gamme OneAccess, fait partie de la nouvelle génération de plateformes basées sur OneOS6, le système d'exploitation flexible et « NETCONF-ready » récemment lancé par OneAccess. La combinaison des technologies VDSL de nouvelle génération, FTTP et OneOS6 permet aux opérateurs de conserver un maximum de flexibilité et de choix dans la façon dont ils fournissent des services haut débit et fonctions réseau associées à leurs clients.

Les nouvelles plateformes sont aujourd'hui disponibles pour tous les opérateurs. Des informations plus techniques sur ces nouvelles plateformes sont disponibles sur le site Web de OneAccess : <https://www.oneaccess-net.com/pcpe/multi-service-routers>.

#### Contact PRESSE

Nicolas Bouchez

Relation presse

Tél. : +33 (0)1 53 67 36 74

[nbouchez@actus.fr](mailto:nbouchez@actus.fr)

#### A propos d'Ekinops

Ekinops est un fournisseur leader de solutions de télécommunications, ouvertes et interopérables, destinées aux fournisseurs de services (opérateurs de télécommunications et entreprises) à travers le monde.

Les solutions Ekinops, hautement programmables et évolutives, permettent le déploiement rapide et de manière flexible de nouveaux services de transport optique, haut débit et haute vitesse, ainsi que des services d'entreprise, notamment à travers la virtualisation des réseaux. Le portefeuille de solutions se compose de deux ensembles de produits parfaitement complémentaires :

- la plateforme Ekinops 360, afin de répondre aux besoins des réseaux métropolitains, régionaux et longue distance, à partir d'une architecture simple et très intégrée, pour la couche 1 (transport) des réseaux ;
- les solutions OneAccess, afin de proposer un large choix d'options de déploiement, physiques et virtualisées, pour les couches 2 et 3 (liaison et réseau).

À mesure que les fournisseurs de services adoptent les modèles de déploiement SDN (*Software Defined Networking*) et NFV (*Network Functions Virtualization*), les solutions Ekinops leur permettent ainsi de migrer, de manière transparente, vers des architectures ouvertes et virtualisées.

Ekinops dispose d'une organisation mondiale qui lui permet d'opérer sur les 4 continents. Ekinops est coté sur Euronext à Paris.



Libellé : Ekinops

Code ISIN : FR0011466069

Code mnémonique : EKI

Nombre d'actions composant le capital social : 21 242 747

Plus d'informations sur [www.ekinops.net](http://www.ekinops.net)