



Orange Business Services choisit Dell Technologies et Ekinops pour les plateformes uCPE afin d'accélérer la transformation des réseaux Edge

COMMUNIQUE DE PRESSE

Paris – 18 février 2019 – [EKINOPS](#) (Euronext Paris - FR0011466069 – EKI), fournisseur leader de solutions de télécommunications dédiées aux opérateurs de télécommunications et aux entreprises, annonce qu'Orange Business Services a choisi Dell Technologies et Ekinops comme partenaires pour une nouvelle solution d'équipement universel sur site client (uCPE).

Cette plateforme joue un rôle clé dans la transformation des réseaux, en s'appuyant sur les technologies de Software Defined Networking (SDx) pour permettre aux clients une plus grande agilité et couvrir les attentes de leur business, tout en apportant une plus grande flexibilité et simplicité dans le déploiement du réseau.

Orange offrira aux entreprises des solutions basées sur cette solution uCPE dans le monde entier courant 2020.

« Le fait de combiner notre middleware avec les capacités de Dell en termes de plateforme uCPE et leur couverture mondiale garantira aux entreprises clientes d'Orange une qualité, des performances et un niveau de support inégalés. Nous nous engageons à aider les fournisseurs de services dans l'adoption du Software Defined Networking grâce à notre gamme de solutions logicielles en expansion à la pointe de la technologie, comme le prouve d'ailleurs cette nouvelle collaboration », déclare Didier Brédy, PDG d'Ekinops.

Pour plus d'informations, consultez le communiqué de presse Orange Business Services en cliquant sur l'image ci-dessous :



Communiqué de presse
Paris, le 18 février 2020

Orange Business Services choisit Dell Technologies et Ekinops pour les plateformes uCPE afin d'accélérer la transformation des réseaux Edge

- Les entreprises peuvent déployer à distance plusieurs fonctions réseaux virtualisées
- Une solution disponible dans le monde entier pour les moyennes et grandes entreprises

Orange Business Services a choisi Dell Technologies et Ekinops comme partenaires pour une nouvelle solution d'équipement universel sur site client (uCPE). Cette plateforme joue un rôle clé dans la transformation des réseaux, en s'appuyant sur les technologies de Software Defined Networking (SDx) pour permettre aux clients une plus grande agilité et couvrir les attentes de leur business, tout en apportant une plus grande flexibilité et simplicité dans le déploiement du réseau. Orange offrira aux entreprises des solutions basées sur cette solution uCPE dans le monde entier courant 2020.

Cette solution est le fruit d'une co-innovation entre Orange et ses partenaires stratégiques Dell Technologies et Ekinops. Elle associe la fourniture de serveurs informatiques sur site et la gestion de la virtualisation. L'UCPE fait appel à du matériel fourni par Dell Technologies OEM | Embedded & Edge Solutions qui exécute un middleware élaboré par Ekinops, un fournisseur de solutions réseau avancées. La solution permettra aux entreprises de gérer l'ensemble des besoins réseau de leur site grâce à la gestion des fonctions réseaux virtualisées (VNF).

Les entreprises peuvent installer des VNF à distance sur un uCPE déployé sur n'importe quel site. Un seul boîtier peut exécuter plusieurs fonctions réseau (routeurs, SD-WAN, pare-feu, optimisation WAN...). Les clients peuvent ainsi déployer de nouveaux services et de nouveaux sites beaucoup plus rapidement. Le programme de certification VNF d'Ekinops inclut plus de 30 VNF tiers à aujourd'hui.

Favoriser la transition vers l'Edge computing

Grâce à cette solution, les entreprises pourront mettre en place une stratégie Edge Computing, en s'appuyant sur la plateforme uCPE, pour exécuter localement des applications de traitement vidéo, d'intelligence artificielle ou d'Internet des Objets. Le traitement des données en périphérie leur permettra d'améliorer les performances de leurs applications et de garantir la confidentialité de leurs données.

• Les entreprises internationales que nous comptons parmi nos clients exigent une plus grande flexibilité en termes de solutions de connectivité et d'optimisation d'infrastructure.

Cette solution uCPE développée en collaboration avec Dell Technologies et Ekinops leur donne davantage de choix en matière de déploiement et renforce notre approche basée un écosystème de partenaires. Nous pensons que la flexibilité apportée par ce type de solution est essentielle pour les clients qui cherchent à gérer un nombre croissant de services en périphérie », déclare Anne-Marie Thiollet, Vice-présidente, Connectivity Business Unit, Orange Business Services.

« Le fait de combiner notre middleware avec les capacités de Dell en terme de plateforme uCPE et leur couverture mondiale garantira aux entreprises clientes d'Orange une qualité, des performances et un niveau de support inégalés. Nous nous engageons à aider les fournisseurs de services dans l'adoption du Software Defined Networking grâce à notre gamme de solutions logicielles en expansion à la pointe de la technologie, comme le prouve d'ailleurs cette nouvelle collaboration », ajoute Didier Brédy, PDG d'Ekinops.

« Notre gamme uCPE constitue une solution idéale pour les fournisseurs de services qui souhaitent faire évoluer leur modèle opérationnel pour connecter les sites entreprise au WAN, gagner en simplicité et développer l'impact business de leurs solutions », résume Sanjay Tyagi, Vice-président et Directeur général, EMEA OEM | Embedded & Edge Solutions, Dell Technologies.

A propos d'Orange Business Services

Orange Business Services est une entreprise de services digitaux née du réseau et l'outil d'Orange dédié aux entreprises dans le monde. Elle conçoit, protège et innove pour la croissance durable des entreprises. Grâce à son expertise d'opérateur et intégrateur de services à l'échelle des chaînes de valeur digitale, Orange Business Services réunit tous les savoir-faire pour accompagner les entreprises notamment dans les réseaux SD-WAN, les services multi-cloud, la Data et l'IA, les services de mobilité intelligente et la cybersécurité. Elle accompagne les entreprises à chaque étape de la mise en valeur de leurs données : collecte, transport, stockage et traitement, analyse et partage.

L'innovation étant essentielle pour les entreprises, Orange Business Services place ses clients au cœur d'un écosystème collaboratif ouvert composé de ses 27 000 collaborateurs, des équipes et des experts du Groupe Orange, de ses partenaires technologiques et médias et d'un pool de start-up innovantes et disruptives. Plus de 2 millions de professionnels, entreprises et collectivités en France et 3 000 multinationales font confiance à Orange Business Services.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.orange-business.com ou suivez nous sur [Twitter](https://twitter.com/OrangeBS) et [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/orange-business-services).

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunications dans le monde avec un chiffre d'affaires de 42,2 milliards d'euros en 2019 et ses millions de clients dans le monde au 31 décembre 2019. Orange est cotée sur le Paris-Euronext Paris (Bourse CMC) et sur le New York Stock Exchange (Bourse NYSE). En décembre 2019, le Groupe a présenté son nouveau plan stratégique « Orange 2025 », guidé par l'exemplarité sociale et environnementale. Tout en accélérant dans les domaines de croissance, dont les activités IoT, et en plaçant la Data et l'IA au cœur de son modèle d'innovation, le Groupe sera un employeur attractif et responsable.

Orange et tout autre produit ou service d'Orange cités dans ce communiqué sont des marques détenues par Orange ou Orange Brand Services Limited.

Contact presse :

Marie-Charlotte Huet, Orange Business Services, mariecharlotte.huet@orange.com

Contact Ekinops

Nicolas Bouchez

Relation presse

Tél. : +33 (0)1 53 67 36 74

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 : 24 163 017

Plus d'informations sur www.ekinops.com