

EKINOPS LANCE SA SOLUTION 100G COHERENTE POUR LES RESEAUX METRO / REGIONAUX

Ekinops (Euronext Paris : FR0011466069 – EKI), fournisseur leader de solutions de transmission sur fibres optiques de nouvelle génération, présente, à l'occasion du salon *WDM & Next Generation Optical Networkings* qui se déroule à Nice (France) du 23 au 26 juin 2014, sa nouvelle solution 100G cohérente optimisée pour les réseaux métropolitains et les applications régionales.

Cette nouvelle solution, qui vient renforcer la gamme Ekinops 360, a été spécialement conçue pour les opérateurs télécoms qui ont besoin de transporter, à moindre coût, d'importantes quantités de données entre plusieurs sites de leurs réseaux sur des distances pouvant aller jusqu'à 1 000 km.

« *Nous avons pris le temps d'échanger avec un certain nombre de grands opérateurs de réseaux pour comprendre qu'elles étaient leurs principales exigences* », explique **François Xavier Ollivier, Directeur des opérations d'Ekinops**. « *Ils souhaitent pouvoir déployer une technologie 100G cohérente, non seulement pour leurs applications longue distance, mais aussi pour leurs réseaux métro et régionaux, afin d'accroître leurs capacités et minimiser le nombre de sites à gérer ainsi que leurs coûts. C'est exactement ce que cette nouvelle solution va leur permettre de réaliser, avec un rapport performance sur coût inégalé.* »

La solution 100G métro régionale d'Ekinops met à profit sa technologie cohérente propriétaire comme socle d'un nouveau transpondeur 100G et muxpondeur 100G. Ces modules 100G peuvent être déployés dans le châssis compact de 2RU (rack unit), le C200HC, et dans le châssis C600HC de 7RU. Chaque châssis peut supporter plusieurs modules pour une très haute densité.

Grace à son expertise dans le développement de systèmes hautement intégrés et programmables, Ekinops a conçu une solution métro compacte de grande capacité, extrêmement efficace en énergie et qui offre d'importantes économies opérationnelles pour les clients.

François Xavier Ollivier ajoute : « *L'une des missions d'Ekinops est de fournir des solutions simples, faciles et rapides à installer. Cette nouvelle offre métro / régionale combinée avec nos amplificateurs supportant l'auto-turn-up, l'auto-tuning et l'auto-balancing permettra un déploiement quasiment plug-and-play. Cela offrira aux opérateurs une grande réactivité de service et une agilité accrue à la fois pour la croissance programmée de leurs réseaux que pour les demandes imprévues.* »

Prochain rendez-vous : Publication du chiffre d'affaires du 2^{ème} trimestre 2014, le 28 juillet 2014 après Bourse.

CONTACT EKINOPS
Dominique Arestan
Tél. : +33 (0)1 49 97 04 03
darestan@ekinops.net

CONTACT INVESTISSEURS
Mathieu Omnes
Tél. : +33 (0)1 72 74 81 87
momnes@actus.fr

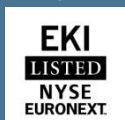
CONTACT PRESSE
Nicolas Bouchez
Tél. : +33 (0)1 77 35 04 37
nbouchez@actus.fr

A propos d'EKINOPS

Ekinops est un fournisseur leader de solutions de transmission sur fibres optiques destinées aux fournisseurs de services de télécommunications.

La plateforme Ekinops 360 répond aux besoins des réseaux métropolitains, régionaux et longue distance avec une architecture simple et très intégrée. Ekinops est un innovateur de premier plan dans le domaine du transport 100G grâce à une ligne de produits cohérents qui optimise réellement les réseaux optiques et qui est compatible avec ses châssis 1RU, 2RU et 7RU. Le système Ekinops 360 est basé sur sa technologie hautement programmable T-Chip® (transport intégré dans une puce) qui permet le déploiement rapide, flexible et économique de nouveaux services pour le transport optique haut débit, haute vitesse. En utilisant le système de classe opérateur Ekinops 360, les utilisateurs peuvent augmenter simplement la capacité de leurs réseaux CWDM, DWDM, Ethernet, ESCON, Fibre Channel, SONET/SDH ou de transport de vidéo non compressée (HD-SDI, SD-SDI, ASI).

Le siège social d'Ekinops est situé à Lannion, France, et l'entreprise possède une filiale aux États-Unis, Ekinops Corp.



Libellé : Ekinops

Code ISIN : FR0011466069

Code mnémonique : EKI

Nombre d'actions composant le capital social : 5 199 827

Plus d'informations sur www.ekinops.net