

## EKINOPS EQUIPE L'OPERATEUR AMERICAIN SATCO : UN RESEAU OPTIQUE DE PRES DE 500 KM DANS LE SUD DE L'ARKANSAS (ETATS-UNIS)



**South Arkansas Telephone Company (SATCO)**, opérateur télécom basé en Arkansas (Etats-Unis), utilise désormais des équipements **Ekinops (Euronext Paris - FR0011466069 – EKI)**, concepteur innovant de solutions de transmission sur fibres optiques pour les réseaux télécoms, pour proposer des services numériques haut-débit à ses clients, entreprises et particuliers.

SATCO, opérateur télécom régional basé à Hampton (Arkansas – Etats-Unis), a choisi Ekinops pour équiper son nouveau réseau de fibre optique, qui s'étend de Hope à Monticello sur une distance de 300 mile (480 kilomètres) à travers le sud de l'Arkansas.

SATCO a déployé la plateforme de transport optique Ekinops 360 afin d'être en mesure d'offrir à ses clients des services internet, de télévision par câble et de téléphonie sur IP, à très haut-débit 10G (gigabits par seconde).

SATCO était à la recherche d'une solution évolutive, permettant d'offrir des services 10G à l'heure actuelle, mais pouvant facilement évoluer vers des services 100G au fur et à mesure de l'accroissement de ses besoins et de son développement. La possibilité offerte par la plateforme Ekinops 360, de pouvoir implémenter de manière simple des solutions 100G sur un réseau déjà équipé de modules d'équipements 10G pour accroître rapidement sa capacité le moment venu, constitue le principale critère de sélection d'Ekinops par SATCO.

« *Nous avons planifié depuis plusieurs années le déploiement de ce nouveau réseau, qui constitue un élément majeur pour le développement économique de la région* », déclare **Mark Lundy, Directeur de SATCO**. « *La compétitivité des équipements qu'Ekinops nous a fourni pour allumer ce réseau constitue la dernière marche de notre projet, permettant à notre rêve optique de devenir réalité.* »

« *SATCO est un parfait exemple de la façon dont les opérateurs telecoms traditionnels évoluent pour être en mesure de proposer des services numériques multiples aux entreprises et aux particuliers* », déclare **Kevin Antill, Vice-Président des ventes d'Ekinops**. « *Sa capacité à satisfaire ses clients a été considérablement renforcée avec les équipements Ekinops, qui sont désormais à la base de toute son offre de services.* »

**CONTACT EKINOPS**  
Dominique Arestan  
Directeur de la communication  
Tél. : +33 (0)1 49 97 04 03  
darestan@ekinops.fr

**CONTACT INVESTISSEURS**  
Mathieu Omnes  
Relation investisseurs  
Tél. : +33 (0)1 53 67 36 92  
momnes@actus.fr

**CONTACT PRESSE**  
Nicolas Bouchez  
Relation presse  
Tél. : +33 (0)1 53 67 36 74  
nbouchez@actus.fr

#### A propos de SATCO

South Arkansas Telephone Company (SATCO) est une entreprise créée 1916. Historiquement opérateur de téléphonie local, SATCO a élargi ses services au fur et à mesure de son développement pour devenir aujourd'hui le principal fournisseur de services de télécommunications numériques du Sud de l'Arkansas. SATCO fournit des services internet, de télévision par câble et de téléphonie sur IP.

Plus d'informations sur [www.sat-co.net](http://www.sat-co.net)

#### 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.

**EKI**

Libellé : Ekinops

**LISTED**

Code ISIN : FR0011466069

**EURONEXT**

Code mnémorique : EKI

Nombre d'actions composant le capital social : 5 599 827

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