

Le 6 mars 2008.

Les chemins de fer norvégiens s'équipent de caméras réseau Axis

Des caméras réseau d'Axis Communications vont être installées dans les trains en Norvège. Le Groupe ESP, intégrateur de systèmes spécialisé dans la vidéosurveillance intelligente et partenaire d'Axis, s'est vu attribuer la commande de la NSB, société nationale de chemins de fer norvégienne. Il s'agit d'une commande portant sur près de 3 200 caméras AXIS 209FD-R et AXIS 221, avec la possibilité d'extensions futures.

Les caméras réseau Axis font partie d'une solution visant à renforcer la sécurité des passagers et du personnel dans les trains. L'installation des caméras débutera au printemps 2008 et devrait se terminer courant 2010. L'AXIS 209FD-R sera utilisée pour la surveillance des autorails, tandis que l'AXIS 221 permettra d'obtenir des vues de l'avant et de l'arrière des trains.

« Ces dernières années, nous avons constaté un intérêt croissant pour l'installation de systèmes de vidéo sur IP dans le secteur des transports », explique Ray Mauritsson, Président d'Axis Communications. « Les produits de vidéo sur IP d'Axis ont été installés dans de nombreux environnements difficiles, notamment à bord des autobus circulant à Stockholm, des trains à Zurich et des métros de Moscou. »

« Ce fut pour nous un réel plaisir de collaborer avec Axis à cette solution au profit de la NSB. Grâce à ce système, les passagers et les employés se sentiront davantage en sécurité lors de leurs déplacements et pendant leurs journées de travail. En tant que passager, c'est une chose à laquelle j'attache énormément d'importance », explique Bjørn Bekkevold, Président du Groupe ESP.

Depuis son lancement, l'AXIS 209FD-R suscite un vif intérêt notamment parce qu'elle a été conçue spécifiquement pour le secteur des transports. La caméra réseau répond aux attentes de ce marché, qui réclamait une solution adaptée aux endroits nécessitant un système de surveillance extrêmement compact, sans que la qualité des images ne soit compromise.

Avec à peine quatre centimètres de hauteur, la caméra réseau AXIS 209FD-R se fixe facilement au plafond ou au mur et fournit des images suffisamment détaillées pour permettre l'identification des personnes et des objets. L'AXIS 209FD-R peut également être alimentée par Ethernet. Son câble Ethernet peut alors servir à la fois à l'alimentation électrique de la caméra et à la transmission des images, ce qui induit une installation rapide et économique. L'AXIS 221 bénéficie en outre de fonctions Jour/Nuit, qui lui permettent de fournir des vidéos très détaillées et de haute qualité, 24 heures sur 24.

- Fin -

Remarques à l'attention des éditeurs

¹ Avec une part du marché des caméras réseau de 32 %, Axis Communications est le leader mondial de la vidéo sur IP. À lui seul, le marché mondial des caméras réseau devrait représenter plus d'un milliard de dollars d'ici 2009. Avec un taux de croissance annuel composé proche des 40 % prévu pour les trois prochaines années, le marché devrait atteindre 1,5 milliard de dollars en 2010, selon le dernier rapport du cabinet d'analystes industriels IMS Research (www.imsresearch.com), « *The World Market for CCTV and Video Surveillance Equipment 2007 Edition* », publié en décembre 2007.

À propos d'Axis

Axis est une société informatique qui fournit des solutions de vidéo sur IP à usage professionnel. Leader mondial de la vidéo sur IP, Axis mène la transition actuelle de l'analogique vers le numérique. Dédiés à la surveillance et au contrôle à distance, les produits et solutions Axis reposent sur des plates-formes technologiques innovantes et ouvertes.

Axis est une société suédoise qui possède des filiales dans 18 pays et travaille en coopération avec des partenaires répartis dans plus de 70 pays. Fondée en 1984, Axis est cotée à la Bourse nordique OMX, Large Cap et Information Technology. Pour plus d'informations sur Axis, visitez notre site Web www.axis.com.

Quelques mots sur le Groupe ESP

Le Groupe ESP est une société spécialisée dans le développement, la technologie et l'innovation. Ses activités, axées sur l'intégration et la convergence du haut débit, de la téléphonie mobile, de l'informatique, de la télécommunication et de la diffusion, visent principalement deux secteurs :

(1) La vidéosurveillance intelligente

(2) Les services de contenu à la demande sur Internet.

Dans les deux cas, la société propose des « services gérés » en tant que fournisseur de services applicatifs dans les pays du Nord et le reste de l'Europe.

Pour toute demande, contactez notre agence de relations de presse :

Xavière GUERLAY, Priscilia FARTOUKH, Oxygen Relations Presse

Tél: +33 (0)1 41 11 37 76. Email: xguerlay@oxygen-rp.com ou priscilia@oxygen-rp.com

Axis Communications AB

Emdalavägen 14, 223 69 Lund, Suède Tél. : +46 46 272 18 00 Fax : +46 46 13 61 30, www.axis.com