Surveillance urbaine



Pour des villes plus sûres.

Surveillance vidéo sur IP et une excellente qualité d'image. En permanence.



Votre ville et ses habitants méritent votre attention

Dans une société moderne et bien gérèe, la sécurité est un droit fondamental.

Avec les solutions Axis de surveillance urbaine, nous pouvons vous aider à améliorer la sécurité publique, tout en respectant l'anonymat des personnes et en évitant les intrusions abusives.

La surveillance urbaine ne porte pas uniquement sur la protection du public contre la délinquance ou la sécurisation de bâtiments sensibles contre le vandalisme. Elle sert aussi à assurer une circulation fluide et à minimiser le risque d'accidents. Une ville perçue comme sûre, où le trafic routier est maîtrisé, peut vite devenir très animée. L'amélioration globale de l'image de votre ville suscite alors l'intérêt des touristes et des investisseurs. Les solutions de surveillance urbaine vous donnent les moyens techniques de créer une ville plus sûre et plus « intelligente », et d'améliorer ainsi la qualité de vie de ses habitants.

Dans une grande ville, tout peut arriver, à toute heure du jour et de la nuit. Or il est impossible d'être partout à la fois et de mobiliser toutes les forces de police aux activités de surveillance. Grâce aux solutions d'IP-surveillance d'Axis, vous pouvez surveiller en temps réel la ville tout entière en résolution HDTV ultra-nette. Par tous les temps. À tout moment. Sans craindre les tentatives de vandalisme. Leader mondial de la vidéosurveillance, Axis répond présent sur tous les fronts.



Que se passe-t-il dans votre ville en ce moment même?

La sécurité et la gestion d'une ville tout entière est une responsabilité complexe, du fait de la multiplicité des scénarios qui peuvent se produire dans des environnements extrêmement variés. Chez Axis, nous proposons une gamme complète de produits capables de dissuader les délinquants et de fournir des images d'excellente qualité à partir de caméras filmant par exemple des bâtiments publics, des places, des parcs ou des rues. En fin de compte, vous devez simplement vous assurer que vos caméras ont les moyens de capturer les images dont vous avez besoin.



Bâtiments publics

Identifiez formellement tous les acteurs d'une scène

Protégez les bâtiments publics de la délinquance et du vandalisme en plaçant des caméras aux endroits stratégiques, visibles à hauteur d'homme, à l'intérieur et l'extérieur. Grâce aux caméras Axis à plage dynamique étendue (WDR), les images en résolution HDTV sont nettes, même en fort contre-jour comme dans le cas de grandes entrées vitrées. Ces images sont d'un niveau de netteté qui permet d'identifier des individus dans le cadre d'une enquête.



Parcs

Surveillez de nuit ou par mauvais temps

C'est possible avec les caméras thermiques Axis et la technologie d'amplification lumineuse Lightfinder. En captant la chaleur rayonnée par le corps humain, les véhicules et les objets, les caméras thermiques permettent de voir dans l'obscurité complète, la fumée ou le brouillard. Même dans les zones très faiblement éclairées, vous obtiendrez toujours des images couleur d'excellente qualité grâce à notre technologie Lightfinder.



Surveillance des rues

Optimisez le trafic

Grâce aux applications de vidéo intelligente, vous pouvez recevoir des alertes automatiques lorsque la circulation des véhicules s'écarte de la normale. La détection précoce de ralentissements, d'accidents ou de véhicules immobilisés permet de ramener plus rapidement la circulation à la normale, pour que chaque automobiliste puisse se rendre du point A au point B de la manière la plus sûre et la plus rapide.

Des produits pour sécuriser les villes.

Série AXIS P13

Caméras réseau fixes, robustes et fournissant une excellente qualité vidéo avec une résolution pouvant atteindre 5 mégapixels. Idéales pour la surveillance des bâtiments publics et des carrefours notamment.

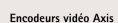
Série de caméras thermiques AXIS Q19

Détectent les personnes, les objets et les incidents dans l'obscurité totale et les atmosphères chargées de fumée, vapeur, poussière ou brouillard. Idéales pour les installations opérationnelles 24h/24 et 7j/7, en intérieur comme en extérieur.



Série AXIS Q60

Dômes ultra-rapides, équipés d'un zoom optique grossissant jusqu'à 35x pour des vues extrêmement détaillées dans les conditions de surveillance les plus exigeantes. Couverture exceptionnelle des zones larges.



Permettent une migration rentable à partir des systèmes analogiques existants, en bénéficiant immédiatement d'un maximum des avantages du numérique disponibles sur le marché.



Surveillance des places

Plan large et gros plan

La surface des places étant très importante, leur surveillance pose un véritable défi. Les caméras PTZ (panoramique/inclinaison/zoom) d'Axis permettent d'obtenir une vue panoramique générale à 360° de larges espaces ouverts, tout en étant capables de détecter des mouvements suspects à grande distance et zoomer sur la scène pour en distinguer tous les détails.



Facilité de déploiement

Renforcez provisoirement la surveillance existante

Avec les solutions déployables d'Axis, il est facile d'intégrer des caméras supplémentaires pour couvrir des événements ponctuels tels que manifestations, émeutes, concerts en plein air ou rencontres sportives. Les caméras Axis sont immédiatement exploitables en extérieur.



Centre de commande

Surveillez toute la ville en même temps

Dans une salle de commande centralisée, il est possible de surveiller toute la ville, par transmission vidéo en temps réel de toutes les caméras, même celles installées temporairement. Le personnel peut donc être affecté aux missions essentielles en nombre adéquat, sans perte de temps ni fausses alertes.

Lieux névralgiq sous bonne gar

Dubuque, Iowa (États-Unis)

Les caméras IP d'Axis ont été complètement intégrées au système de transport intelligent de la ville de Dubuque. L'analyse vidéo aide les ingénieurs de l'équipement à améliorer les voies, sans entreprendre de coûteux travaux de construction. Ils sont en mesure d'améliorer la signalisation et les marquages au sol pour renforcer la sécurité du trafic. Quant à la police, elle exploite les enregistrements pour obtenir un compte-rendu précis des accidents et des autres incidents. Les habitants peuvent également avoir recours à la vidéo pour régler des litiges consécutifs à des collisions sans passer devant les tribunaux.

ILE système donne vraiment une bonne vision de l'activité de la ville. Nous pouvons visionner les enregistrements pour connaître l'origine des accidents et mieux cerner les mesures à prendre pour les éviter [à l'avenir].

David Ness, ingénieur de la ville de Dubuque.

Xiamen (Chine)

Ces dernières années, Xiamen a connu un fort développement économique, qui a aussi accru les besoins en matière de sécurité publique. Le commissariat de Wucun a modernisé son système de surveillance en déployant les caméras réseau HDTV d'Axis aux carrefours où des actes délictueux sont fréquemment signalés, dans les quartiers à forte densité de population, aux entrées/sorties principales et aux alentours des écoles et des petits hôtels.

La technologie Lightfinder d'Axis est la solution idéale à notre problème récurrent de qualité d'image dans les environnements faiblement éclairés. Elle facilite considérablement nos enquêtes.

Xu Shijin, instructeur au commissariat de Wucun, sous-division de Siming, agence de sécurité publique de Xiamen.

Copenhaque (Danemark)

Les caméras réseau Axis protègent discrètement les œuvres d'art inestimables de la Galerie nationale du Danemark, tout en laissant les visiteurs les apprécier pleinement, sans être perturbés par les caméras et leurs câbles. Des projets de mise en place d'applications intelligentes sont également à l'étude, afin de calculer le nombre de visiteurs et d'analyser leurs déplacements au sein du bâtiment, par exemple. Ces données s'avèrent très utiles pour optimiser l'aménagement des expositions.

If Les organisateurs de notre exposition trouvent les caméras fantastiques.

Nous n'avons pas l'habitude de ce genre de compliments.

Mike Coffman, responsable sécurité de la Galerie nationale du Danemark.



A propos d'Axis Communications

Axis propose des solutions de sécurité intelligentes qui contribuent à rendre le monde plus sûr et plus clairvoyant. Leader du marché de la vidéo sur IP, Axis se distingue en innovant constamment dans de nouveaux produits basés une sur plateforme ouverte, grâce à un réseau mondial de partenaires créateurs de valeur pour ses clients. Entretenant des relations durables avec ses partenaires, Axis leur fait bénéficier d'un savoir-faire et de produits réseau révolutionnaires sur les marchés existants et émergents.

Axis regroupe plus de 1600 employés dans plus de 40 pays et collabore avec un réseau de plus de 65 000 partenaires dans 179 pays. Fondée en 1984, Axis est une société suédoise cotée au NASDAQ de Stockholm OMX sous le titre AXIS. Pour plus d'informations sur Axis, rendez-vous sur notre site web www.axis.com/fr.

