



Solutions de caméras-piétons

par le chef de file de la vidéo en réseau.

Pour les organismes d'application de la loi

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

Conçues pour répondre à tous les besoins de votre service

Depuis 30 ans, depuis l'invention de la caméra réseau par Axis Communications, nous avons travaillé avec des milliers de municipalités à travers le monde sur l'intégration de la vidéo en réseau dans leur stratégie de sécurité publique. La facilité d'utilisation et la fiabilité de nos produits, ainsi que notre approche de partenariat avec l'écosystème pour servir nos clients, sont des piliers qui ont fait d'Axis Communications le chef de file mondial de la vidéo en réseau. Nous innovons pour un monde plus intelligent et plus sûr.

Aujourd'hui, nous apportons aux organismes chargés de l'application de la loi notre expertise en ingénierie de matériel robuste, en conception facile à utiliser, en conformité aux normes ouvertes et en fonctionnalité, en traitement d'image, en confidentialité, en cybersécurité et en intégrité des données, sous la forme de la solution portative la plus flexible du marché.

Votre organisme mérite d'avoir le choix. Il s'agit d'avoir le choix du mode de conservation et de stockage des données. Répondre à la demande sociale et aux obligations légales d'utilisation accrue des caméras-piétons ne devrait pas forcer votre organisme à engager des frais exponentiels pour la gestion et le stockage des données.

Votre organisme mérite la fiabilité. Les agents de police sont confrontés aux situations les plus exigeantes et, malgré le stress de l'environnement, doivent accomplir leur devoir avec intégrité et cohérence. L'équipement que nous leur fournissons pour accomplir leur travail doit être à la hauteur. Tous les aspects des caméras-piétons Axis sont conçus pour être robustes, fiables, cohérents et peu encombrants, afin que chaque agent puisse accomplir son travail efficacement.

Votre organisme mérite la valeur. Un produit n'est aussi bon que l'avantage qu'il procure. La solution de caméras-piétons d'Axis est conçue pour offrir à votre organisme, à ses agents et à la communauté dans son ensemble, l'avantage d'une utilisation optimale de la vidéo et de l'audio pour documenter les interactions entre les agents et le public.

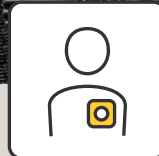
Notre expertise en ingénierie de produits d'imagerie de premier ordre profite à toutes les parties, et notre savoir-faire en technologies réseau, combiné à notre écosystème de partenaires, vous permet de prendre les meilleures décisions pour votre organisme tout en maîtrisant chaque aspect du coût total d'exploitation.

Lisez la suite pour découvrir pourquoi la solution de caméras-piétons d'Axis est le bon choix pour votre organisme et votre communauté...



Conçues pour une intégration facile

Les solutions de caméras-piétons Axis vous permettent de décider comment tirer le meilleur parti de notre technologie éprouvée et de notre logiciel de haute qualité. Elles sont flexibles, abordables, conçues pour fonctionner avec les systèmes déjà en place et pour répondre aux défis que vous rencontrez.



Conçues pour les agents

Dissuader, documenter et fournir un sentiment de sécurité tout au long de la journée de travail de vos agents. Du lever au coucher du soleil et pendant la nuit, les solutions de caméras-piétons d'Axis fonctionnent et facilitent le travail dans toutes les situations.



Conçues pour la valeur légale

Vous pouvez compter sur les caméras-piétons d'Axis pour enregistrer les incidents tels qu'ils se sont déroulés pour la personne qui les porte et tels qu'ils ont été entendus. Vous obtenez un audio et une vidéo nets que vous pouvez utiliser dans les enquêtes, pour la formation et devant les tribunaux.



Une plateforme ouverte pour un maximum de flexibilité

Nos solutions de caméras-piétons s'appuient sur une plateforme ouverte. Cela vous permet de décider quelle est la meilleure option pour vous : tant l'intégration à votre système existant que l'installation d'un système entièrement nouveau sont possibles et faciles.



Un réseau mondial de partenaires pour une intégration facile

Nos solutions de caméras-piétons sont distribuées et intégrées par un vaste réseau de partenaires Axis. Cela signifie qu'il existe quelqu'un près de chez vous capable de prendre en charge la création d'un système personnalisé, des conseils à l'intégration, en passant par la formation et les mises à jour futures du système.



Un système sécurisé en lequel vous pouvez avoir confiance

Nos solutions de caméras-piétons sont conformes aux normes de cybersécurité du FBI avec un chiffrement de bout en bout qui inclut les fichiers vidéo.

Conçues pour une intégration facile

Grâce à leur technologie ouverte, les solutions de caméras-piétons d'Axis sont axées sur le choix, et nous pouvons vous aider à prendre la meilleure décision pour vos besoins. Nos solutions sont distribuées et intégrées par un vaste réseau de partenaires locaux Axis. Ils vous assisteront dans la recherche de la solution la plus adaptée à vos besoins en vous expliquant les nombreuses options à votre disposition.

Ils vous aideront à comparer un système entièrement pris en charge par Axis avec des alternatives qui peuvent inclure les systèmes de gestion et les logiciels que vous utilisez déjà, ou que vous préférez tout simplement. Où que vous soyez, vous trouverez un partenaire Axis à proximité pour vous aider dans vos décisions d'achat, dans l'intégration du système, la formation et l'assistance continue.

“ Avec les solutions de caméras-piétons d'Axis, vous avez la possibilité de travailler avec votre intégrateur de systèmes local sur tout, de l'achat et l'intégration au service et à l'assistance.

Steven Jussaume, ingénieur de solutions, Axis Communications

Sur site ou dans le nuage ?

Vous avez besoin d'un système 100 % sur site avec des coûts de licence uniques réduits? Pas de problème. Vous souhaitez un système infonuagique qui comprend le matériel et les logiciels gérés par Axis? C'est possible aussi. Et si vos besoins changent à l'avenir, nos systèmes changent – et grandissent – avec vous.

Gérez les preuves à votre manière

Non seulement l'endroit où vous stockez vos données vous appartient, mais la manière dont vous les gérez aussi. AXIS Camera Station Pro, notre système de gestion vidéo, est un excellent choix si vous souhaitez intégrer vos solutions avec des caméras-piétons à d'autres solutions de sécurité Axis (sur site ou dans le nuage). Vous pouvez également choisir un système de gestion vidéo ou un système de gestion des preuves tiers, par exemple celui de l'un de nos partenaires logiciels validés, ou bien conserver le système de gestion vidéo ou de preuves que vous utilisez actuellement.

Flexible et évolutif

Les solutions de caméras-piétons Axis sont évolutives, tant en termes de taille que de sophistication. Vous pouvez ajouter des appareils ou mettre à niveau votre système à tout moment. Développer votre système est facile et abordable. Par exemple, un système de caméras-piétons Axis comprend des stations d'accueil avec un contrôleur de système séparé, ce qui maintient les prix bas lorsque vous ajoutez des caméras. Et parce que notre système est basé sur des normes ouvertes, vous pouvez toujours évoluer vers un système de gestion vidéo ou de preuves qui répond à vos besoins spécifiques.

Un coût total d'exploitation toujours avantageux

Si vous recherchez un investissement unique, vous pouvez choisir un système sur site sans coût récurrent. Vous ne voulez pas investir dans un nouveau logiciel? Vous pouvez intégrer notre système avec le logiciel que vous utilisez déjà. Si vous choisissez un système de gestion vidéo ou de preuves de l'un de nos partenaires logiciels, vous paieriez des frais de licence pour ce système uniquement. Grâce à la technologie de compression Axis Zipstream, vous pouvez réduire les coûts de stockage sans compromettre la qualité vidéo. Et nos produits de haute qualité, soigneusement testés, sont toujours un investissement intelligent sur le long terme.



Avantages pour les agents :

Mise en place rapide et sécurisée

grâce à différentes options d'accessoires de fixation pour tous les types de vêtements.

Caméras légères, robustes et résistantes à l'eau

pour tous les types de situations et de conditions météorologiques.

Plus de 12 heures d'autonomie de batterie

pour un enregistrement fiable lors de longues journées de travail; port USB pour un chargement pratique sur le terrain.

Application mobile

pour que les agents puissent visualiser et étiqueter les séquences sur le terrain.

“ Les caméras-piétons d'Axis ont représenté une amélioration spectaculaire par rapport à nos anciennes caméras. Elles sont vraiment faciles à utiliser avec leur grand bouton qui permet de les activer d'une simple pression et les stations d'accueil qui rechargent rapidement les caméras tout en transférant les vidéos.

Mark Stout, chef du service de police du campus de Putnam City

Conçues pour les agents

Nous avons conçu les solutions de caméras-piétons Axis en plaçant les besoins de vos agents au centre.

Au poste

Au début d'un quart de travail, le personnel peut soit récupérer une caméra préaffectée, soit utiliser l'option d'autoaffectation. L'autoaffectation permet aux agents de s'autoaffecter une caméra en la prenant sur la station d'accueil et en numérisant son étiquette RFID. La caméra peut alors être fixée à l'aide d'une pince sur l'uniforme, ou placée dans une poche ou sur une ceinture en positionnant l'un de nos mini capteurs discrets à l'endroit le plus approprié. Nos caméras à chargement et transfert des données rapide sont prêtes à l'emploi dès que les agents le sont.

Sur le terrain

Les agents peuvent faire confiance aux caméras-piétons Axis pour fournir des images et des sons nets depuis le cœur de l'action. Nos caméras-piétons s'allument facilement en touchant un gros bouton, ou automatiquement si une arme est dégainée* ou lorsqu'un agent tombe. Elles peuvent mettre en tampon jusqu'à 90 secondes avant d'être allumées pour enregistrer toute l'interaction. Elles continuent de fonctionner si elles sont heurtées, mouillées ou qu'elles tombent. Elles disposent d'un mode furtif lorsqu'il est nécessaire d'approcher des situations en silence. Elles fournissent des données de localisation GPS/GNSS, et une application mobile facile à utiliser permet de visualiser et d'étiqueter les séquences sur le terrain.

Heures supplémentaires et au-delà

Même lorsque les quarts de travail s'allongent en heures supplémentaires, les caméras-piétons d'Axis suivent le rythme grâce à leurs batteries haute qualité et longue durée, offrant plus de 12 heures d'autonomie. Les agents peuvent les recharger à l'aide d'un chargeur USB standard, que ce soit dans un véhicule ou à la maison si une journée se transforme en deux.

Lorsqu'elles sont replacées sur la station d'accueil, leur rangement est simple, et le transfert des données via le contrôleur du système vers votre système de gestion est rapide, fiable et sécurisé.

*L'activation automatique lors du dégainement nécessite l'achat d'un accessoire auprès d'un fournisseur tiers.

Présentation de la solution de caméras- piétons Axis

AXIS W120 Body Worn Camera

AXIS W120 est une caméra-piéton facile à utiliser, légère et robuste qui vous permet de stocker et de gérer des enregistrements vidéo et audio clairs et nets de la manière dont vous le souhaitez.

- Jusqu'à 14 heures de durée de fonctionnement en 1080p
- WiFi et BluetoothMD intégrés
- Activation automatique de l'enregistrement en cas de détection de chute ou de dégainement*
- Système Klick Fast pour une fixation facile
- Diffusion en direct
- Mise en prétampon audio et vidéo
- Récepteur GNSS pour le suivi de localisation
- Modem LTE intégré permettant des dispositifs « Apportez votre SIM personnelle »
- Audio de qualité grâce à des microphones doubles
- Robuste et durable avec un indice IP67
- Axis Zipstream pour des images de qualité avec un stockage réduit



L'option d'autoaffectation permet aux agents de partager des caméras-piétons entre les quartiers de travail.



Logiciel pour stocker et gérer les données vidéo enregistrées avec le système de caméras-piétons Axis.

AXIS Camera Station Pro

Notre système de gestion vidéo sur site.

AXIS Body Worn Manager Pro

Configurez, gérez et entretez de grands systèmes de caméras-piétons distribués à partir d'un emplacement sécurisé et centralisé.

Solutions de nos partenaires de développement

Si vous utilisez actuellement un système de gestion vidéo ou de preuves de l'un de nos partenaires logiciels, vous pouvez également l'utiliser pour votre système de caméras-piétons. Nos partenaires intégrateurs de systèmes peuvent intégrer notre système de caméras-piétons à n'importe quel système de gestion vidéo ou des preuves disponible sur le marché.

AXIS TW1200 Body Worn Mini Bullet Sensor

Le capteur de caméra-piéton Mini Bullet AXIS TW1200 peut être fixé sur des casques ou des casquettes, constituant une alternative pratique à l'enregistrement avec une caméra-piéton AXIS W120 de taille normale.



AXIS W701 Mk II Docking Station (8-bay)

La station d'accueil AXIS W701 Mk II permet de gérer rapidement et facilement jusqu'à huit caméras-piétons Axis.



AXIS W700 Mk II Docking Station (1-bay)

La station d'accueil Mk II AXIS W700 permet de gérer rapidement et facilement une seule caméra-piéton Axis.



AXIS W800 System Controller

Le contrôleur de système AXIS W800 constitue le point central d'intégration et de gestion de la solution de caméras-piétons. Il assure une vitesse élevée et un transfert des données supervisé depuis les caméras et dispose d'un stockage temporaire intégré.



2N RFID Card Reader

Lecteur USB de bureau de 2N pour les systèmes de caméras-piétons Axis. Il prend en charge la fonctionnalité d'autoaffectation qui permet aux agents de prendre et de s'autoaffecter n'importe quelle caméra-piéton disponible en numérisant une carte RFID.



AXIS W401 Body Worn Activation Kit

Le kit d'activation des caméras-piétons AXIS W401 initie automatiquement l'enregistrement de toutes les caméras-piétons appartenant au même système lorsqu'un événement déclencheur désigné se produit, tel que l'activation d'une barre lumineuse, d'une sirène ou d'un bouton de panique.



AXIS Body Worn Assistant

AXIS Body Worn Assistant est une application gratuite pour iPhone ou Android qui donne aux agents un accès instantané aux enregistrements stockés sur leur caméra-piéton AXIS W120. Ils peuvent également l'utiliser pour ajouter des notes et étiqueter la vidéo sur le terrain.



*L'activation automatique lors du dégainement nécessite l'achat d'un accessoire auprès d'un fournisseur tiers.



“En quelque sorte, la caméra-piéton est une forme de communication non verbale. Nous avons remarqué que sa présence a un effet positif sur les citoyens. Elle attire en fait beaucoup l'attention et nos agents reçoivent beaucoup de questions à ce sujet. Un autre avantage est, bien sûr, l'effet de désescalade qu'elle a sur des situations potentiellement imprévisibles, ce qui est un facteur très positif pour notre ville.

Schal Sampat, coordonnateur opérationnel de la surveillance par caméra, ville d'Almere.

Une valeur ajoutée dans de nombreuses situations

Les caméras-piétons Axis contribuent à la sécurité des agents et du public, à la fois seules et en complément des caméras de surveillance traditionnelles.

Lorsque la dissuasion est au cœur de la stratégie du jeu

les personnes qui les portent et le public se sentent plus en sécurité. Elles favorisent la transparence et la responsabilité de votre service. Et elles dissuadent les comportements indésirables, à la fois des personnes qui les portent et du public.



Lorsqu'il n'y a pas de témoins

Les images des caméras-piétons Axis font toute la différence dans les situations en tête-à-tête sans témoins. La vidéo aide à obtenir une compréhension détaillée d'une situation ou d'un incident.



Lorsqu'il y a beaucoup de monde

Lorsque les agents se retrouvent seuls face à de nombreuses personnes, il est souvent difficile de voir, d'entendre et de comprendre ce qui se passe. Les caméras-piétons Axis documentent toute la scène lors de festivals, de manifestations, etc.

Lors de la poursuite d'un suspect

Lorsqu'un agent se lance à la poursuite d'un suspect, il ne sait jamais où la situation le mènera ou comment elle se terminera, qu'il soit à pied, ou à vélo ou à moto. Les caméras-piétons peuvent fournir des informations claires et précieuses concernant la poursuite et son issue.



Lorsque les images ne suffisent pas

Parfois, les preuves visuelles ne rendent pas compte de l'ensemble de la situation. Une agression verbale peut avoir lieu même si une situation semble paisible. Les enregistrements audio de qualité aident à comprendre les menaces que l'on ne peut pas voir.

Conçues pour la valeur légale

Les solutions de caméras-piétons d'Axis sont utiles à votre service longtemps après le retour des caméras dans les stations d'accueil et le transfert sécurisé des images vers le système de gestion de contenu de votre choix.

Gestion efficace des dossiers

Les systèmes de caméras-piétons d'Axis n'enregistrent pas seulement des preuves et ne documentent pas seulement des actions, ils les stockent et les gèrent d'une manière qui vous convienne. Les enregistrements sont automatiquement importés avec l'heure et le lieu de l'incident et les éventuelles métadonnées avec lesquelles ils ont été étiquetés. Vous pouvez facilement gérer et accéder à ces enregistrements et exporter rapidement des preuves haute définition avec AXIS Camera Station (ACS) Pro. Vous pouvez également intégrer votre système de gestion des enregistrements et/ou votre système de répartition assisté par ordinateur avec ACS Pro pour créer automatiquement des dossiers et ajouter des preuves provenant d'autres sources internes et externes.

Excellentes possibilités d'utilisation dans un cadre légal

Les caméras-piétons d'Axis enregistrent la vidéo depuis l'angle de la personne portant la caméra et l'ensemble du son de l'incident. Elles offrent un son clair qui peut être enregistré jusqu'à cinq mètres (16 pieds) de distance et une vidéo d'excellente qualité que vous pouvez utiliser dans les enquêtes et auprès des tribunaux. Lorsqu'ils sont associés à la surveillance vidéo traditionnelle, les enregistrements peuvent également apporter des audios de haute qualité et des informations supplémentaires sur les incidents.



Les preuves dont vous avez besoin

Idéal pour la formation

Les images des caméras-piétons d'Axis sont également un outil utile pour enseigner aux agents comment répondre aux situations qu'ils sont susceptibles de rencontrer. Par exemple, les formateurs peuvent analyser les images d'un incident ou utiliser des incidents enregistrés comme base pour tester la manière dont les personnes formées réagiraient face à des circonstances similaires.



Pour la formation et la documentation



Une gestion efficace des dossiers

- Étiquetage automatique avec l'heure, le lieu et d'autres métadonnées
- Possibilité de création automatique de dossiers

Des preuves qui tiennent devant les tribunaux

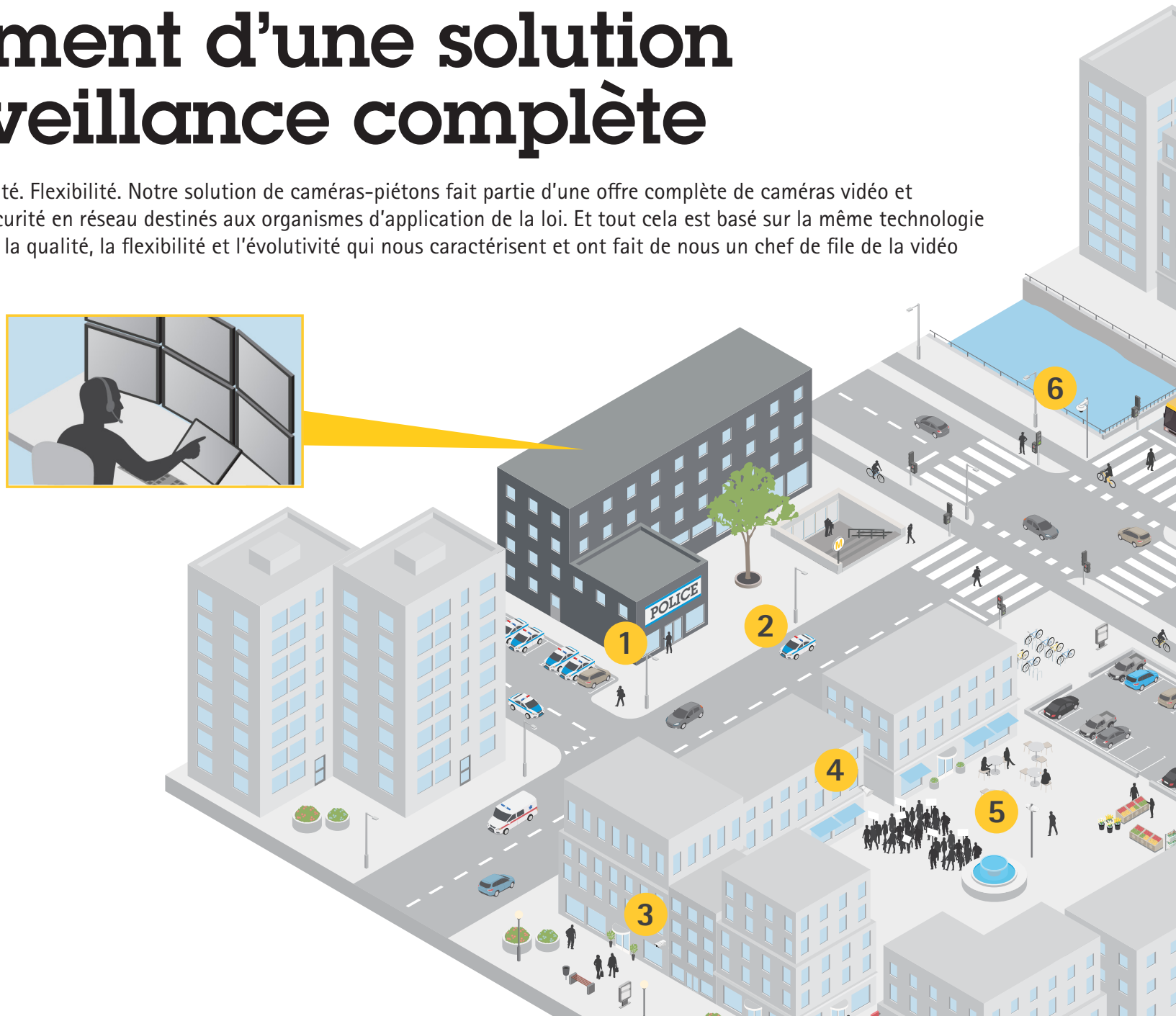
- Images nettes et fidèles à la réalité
- Audio de qualité jusqu'à 5 mètres

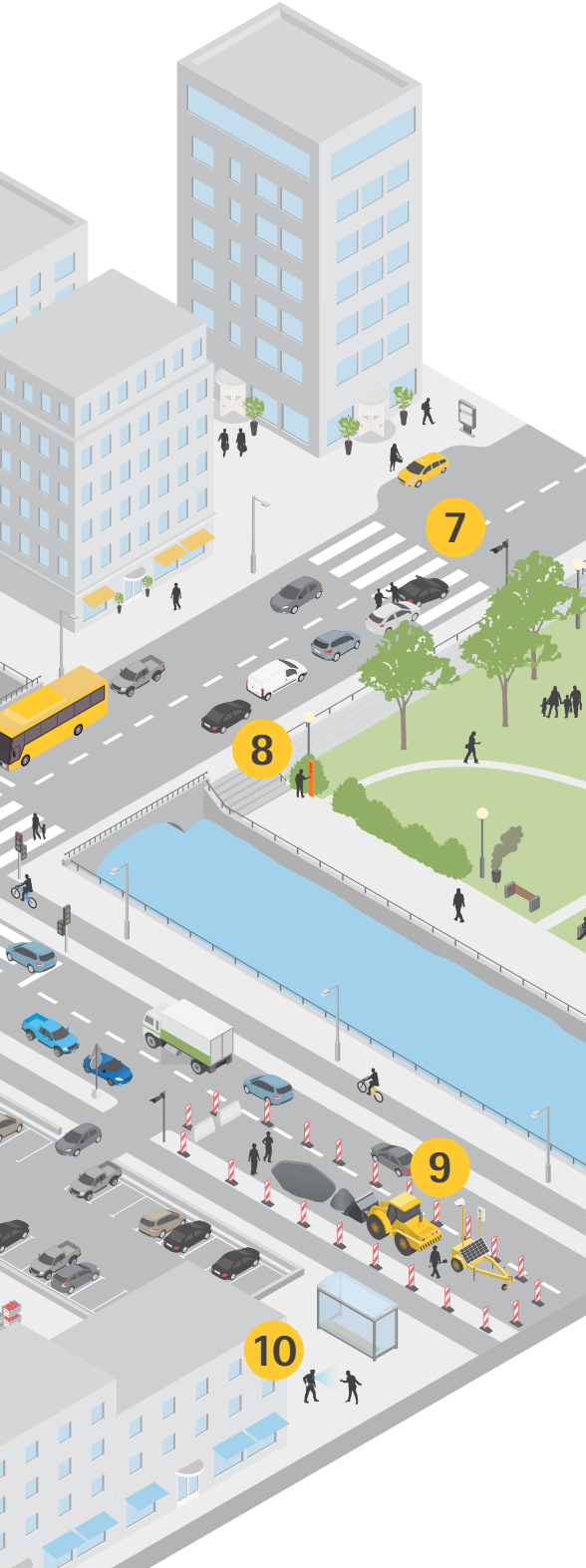
Un outil utile pour la formation

- Examen et analyse des incidents
- Évaluation de la réaction des agents aux enregistrements de situations réelles en classe

Un élément d'une solution de surveillance complète

Technologie éprouvée. Qualité. Flexibilité. Notre solution de caméras-piétons fait partie d'une offre complète de caméras vidéo et d'autres équipements de sécurité en réseau destinés aux organismes d'application de la loi. Et tout cela est basé sur la même technologie éprouvée, avec l'attention à la qualité, la flexibilité et l'évolutivité qui nous caractérisent et ont fait de nous un chef de file de la vidéo en réseau depuis le début.





Interphones réseau Axis
Interphones extrêmement robustes avec vision nocturne et qualité audio exceptionnelle pour la communication bidirectionnelle, l'identification vidéo et le contrôle d'accès à distance.



AXIS F Series Cameras pour voitures de patrouille

Installez discrètement l'unité de capteur AXIS F1005-E, classée IP66, dans des espaces restreints comme la barre lumineuse sur le toit d'une voiture de patrouille.



AXIS Q16 Series Fixed box cameras

Combinent d'excellentes performances vidéo avec des capacités matérielles et de traitement exceptionnelles. C'est la plateforme idéale pour les analyses basées sur l'IA.



Haut-parleurs réseau Axis

Dissuadez les activités indésirables et avertissez les éventuels fauteurs de troubles détectés par vos caméras avec ce haut-parleur réseau robuste et facile à intégrer.



Caméras panoramiques multisenseurs Axis

Caméra multisensor pour une couverture complète à 180° avec des détails précis et une distorsion minimale.



AXIS Q61 Series PTZ Cameras

La série fournit à la fois une large couverture de zone et des détails précis avec une qualité d'image parfaite dans toutes les directions – au-dessus et en dessous de l'horizon.



AXIS Q17 Series License Plate Camera

Une caméra de plaques d'immatriculation dédiée idéale pour les opérations de police telles que la collecte de preuves légales et la localisation de véhicules volés.



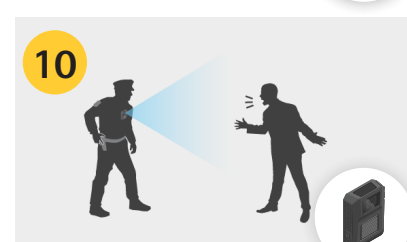
Interphone SOS

Les poteaux SOS équipés d'interphones de sécurité IP 2NMD permettent des communications bidirectionnelles fiables en cas d'urgence. Ils contribuent à la sécurité des citoyens et permettent l'envoi d'agents sur les lieux des incidents.



AXIS Q36 Series Fixed Dome Cameras

Une caméra qui peut être intégrée dans une solution de surveillance déployable basée sur 4G ou LTE pour des situations temporaires ou des emplacements distants lorsqu'un réseau traditionnel n'est pas disponible.



Caméra portative Axis

Une caméra portative robuste et facile à utiliser qui vous permet de stocker et de gérer la vidéo dans un système Axis ou un système de votre choix.

[Cliquez ici pour laisser vos coordonnées et parler avec nos consultants](#)

À propos d'Axis Communications

En améliorant la sûreté, la sécurité, l'efficacité opérationnelle et l'intelligence économique, Axis contribue à un monde plus sûr et plus intelligent. Leader de son secteur dans les technologies sur IP, Axis propose des solutions en vidéosurveillance, contrôle d'accès, visiophonie et systèmes audio. Ces solutions sont enrichies par des applications d'analyse intelligente et soutenues par des formations de haute qualité.

L'entreprise emploie environ 5000 personnes dans plus de 50 pays et collabore avec des partenaires technologiques et intégrateurs de systèmes du monde entier pour fournir des solutions sur mesure à ses clients. Axis a été fondée en 1984, son siège est situé à Lund en Suède.