

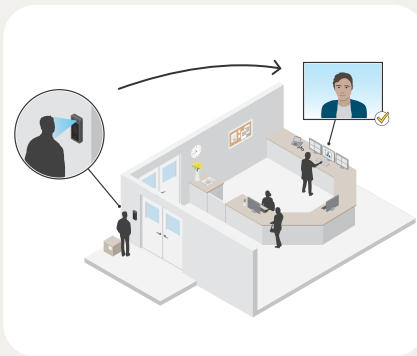
Guide de référence rapide

AXIS Camera Station Secure Entry

Clients concernés

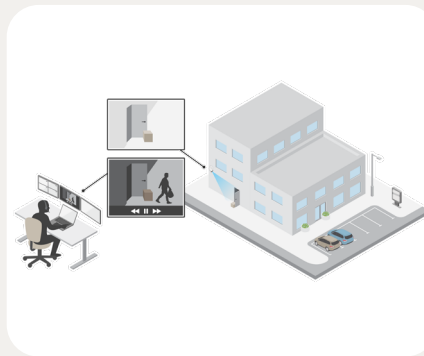
- > Organisations qui exploitent AXIS Camera Station Pro et apprécient l'intégration ouverte et la flexibilité
- > Entreprises cherchant à éviter des systèmes complexes ou des coûts de maintenance élevés
- > Établissements scolaires, immobilier d'entreprise, sites industriels, administrations publiques, grande distribution, établissements de santé...
- > 1000 portes par serveur, 64 serveurs par installation et jusqu'à 50 000 identifiants

Scénarios d'utilisation de base



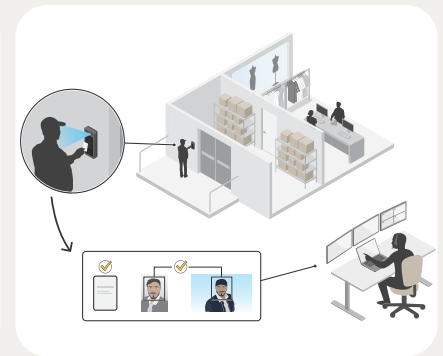
Assistance

Les opérateurs peuvent confirmer l'identité par caméra et déverrouiller les portes à distance, toutes les actions manuelles étant consignées.



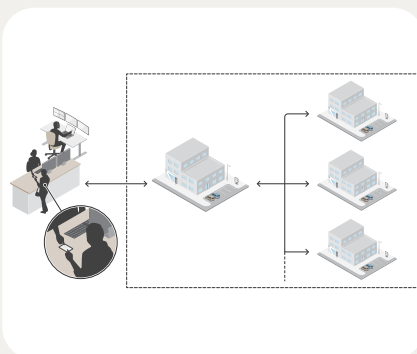
Investigation

L'association des portes à des caméras simplifie les investigations après incident en fournissant une vidéo nette des événements à la porte.



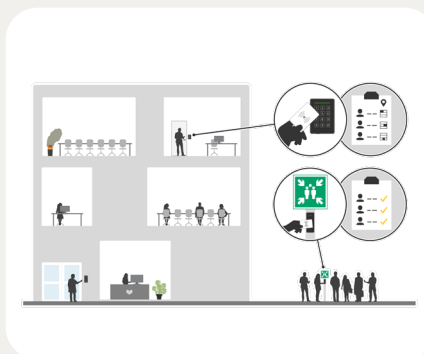
Vérification

Confirmez l'identité des titulaires de carte en comparant les photos à la vidéo en direct ou enregistrée à n'importe quel point d'entrée pour renforcer la sécurité.



Multi-serveur

Gérez jusqu'à 64 serveurs dans un même système avec jusqu'à 1000 portes par serveur. Contrôlez et protégez tout votre système.



Production de rapports

Assurez un suivi précis des présences et renforcez l'efficacité dans la réponse d'urgence.

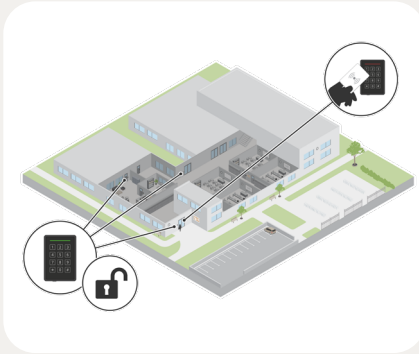


Accès via le téléphone portable

Appuyez et entrez : le lecteur AXIS A4612 Bluetooth Reader fournit un accès rapide et sûr avec AXIS Mobile Credential.

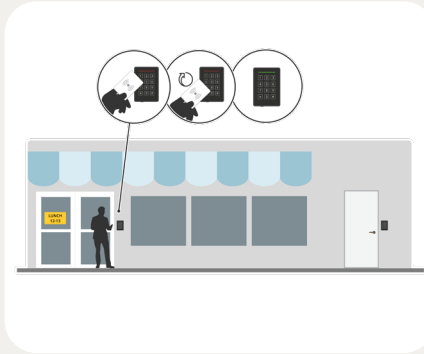


Scénarios d'utilisation avancés



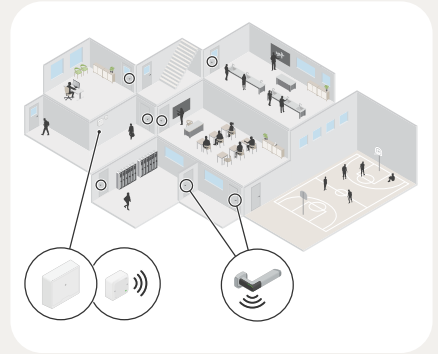
Première personne à l'intérieur

Débloque le programme de votre immeuble lorsque le premier utilisateur autorisé pénètre dans une zone sécurisée.



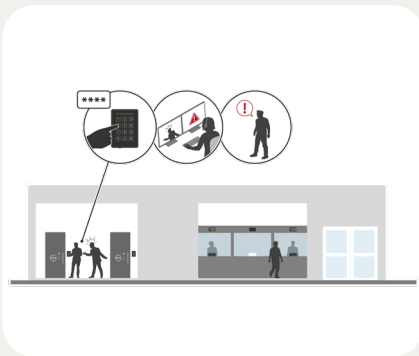
Double lecture

La double lecture impose de passer le même identifiant deux fois en quelques secondes pour gagner en flexibilité dans la gestion des portes.



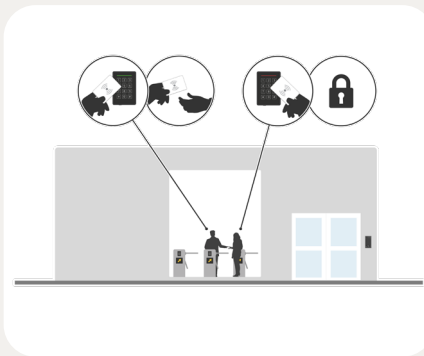
Serrures sans fil

Les serrures sans fil fournissent un accès sécurisé par identifiant via une communication sans fil, qui évite les câblages.



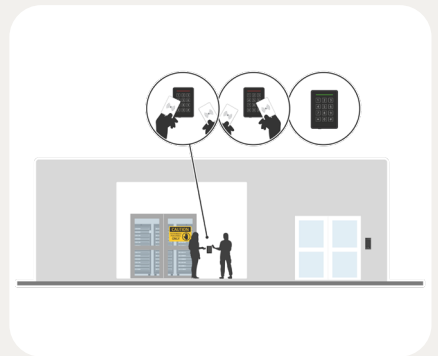
Code PIN de contrainte

Déclenche une alarme silencieuse tout en accordant l'accès, pour signaler une menace de sécurité sans alerter les intrus.



Anti-passback

Interdit de présenter 2 fois de suite son identifiant soit en entrée soit en sortie.



Règle des deux personnes

Impose à deux utilisateurs autorisés de présenter leurs identifiants dans un intervalle de temps défini pour accéder à une zone sécurisée.



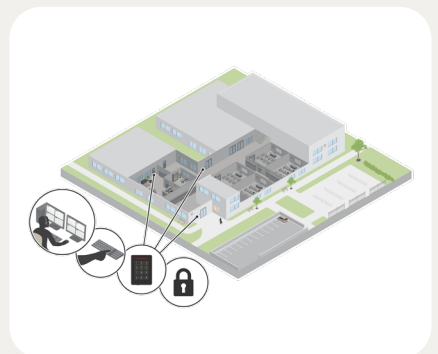
Conception et impression de badges

Permet aux administrateurs de créer, de personnaliser et d'imprimer des badges pour sécuriser l'identification des utilisateurs.



Contrôle d'accès aux ascenseurs

Renforcez la sécurité des immeubles en régulant les personnes autorisées à accéder aux ascenseurs et les étages qui leur sont admis.



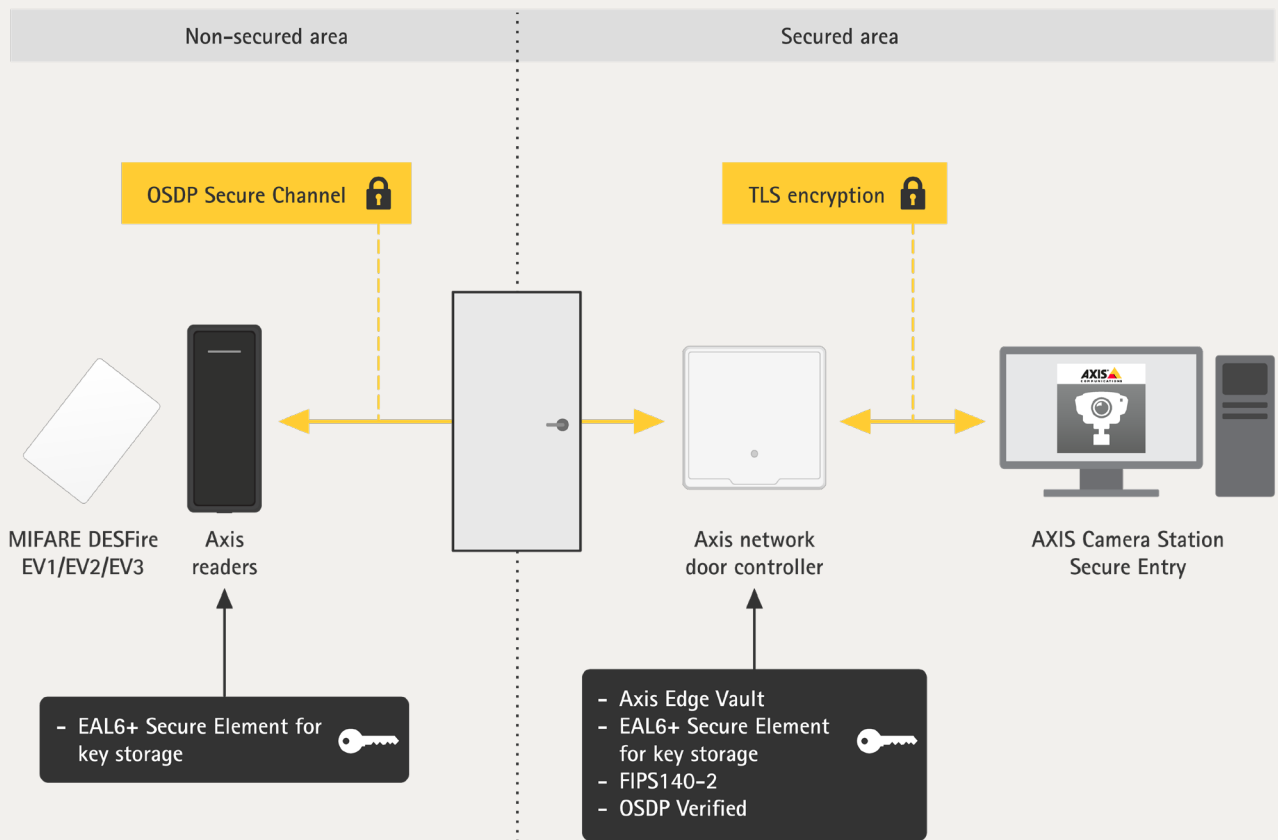
Confinement

Interdisez ou gérez l'accès à une installation ou à une zone. Interdit les entrées et les sorties lors d'une situation de confinement.



Sécurité renforcée

Solution extrêmement sécurisée et fiable, AXIS Camera Station Secure Entry met l'accent sur la cybersécurité et assure une communication chiffrée de bout en bout qui protège vos données du côté sécurisé de la porte.



Questions à poser

- 1 En quoi l'intégration de la vidéosurveillance et du contrôle d'accès renforcerait-elle votre sécurité ?
- 2 Une surveillance et des alertes en temps réel aideraient-elles à atténuer les risques pour la sûreté ?
- 3 En quoi un système centralisé de gestion de la vidéo et du contrôle d'accès serait-il utile à votre personnel ?
- 4 Dans quels scénarios l'accès distant serait-il particulièrement avantageux ?
- 5 Une interface plus intuitive améliorerait-elle le quotidien de votre équipe de sûreté ?
- 6 Cette solution peut-elle s'adapter à l'évolution de vos besoins de sécurité ?
- 7 Comment l'intégration de la vidéo et du contrôle d'accès pourrait réduire vos frais généraux en sécurité ?
- 8 Cette solution pourrait-elle pérenniser votre infrastructure de sûreté ?

Segments clés



Principaux atouts

Utilisateur final

- ▶ Vidéo et contrôle d'accès unifiés
- ▶ Simplicité d'utilisation et de gestion
- ▶ Composant de la solution complète Axis
- ▶ Fiabilité et évolutivité

Intégrateur systèmes

- ▶ Configuration et installation aisées
- ▶ Fiabilité et faible coût de maintenance
- ▶ Formation et assistance simplifiées
- ▶ Octroi de licence simple : une seule licence pour tout

Ressources

- ▶ [Documentation et assistance produit](#)
- ▶ [Brochure détaillée](#)

