# MOBOTIX



## Notre approche de la cybersécurité : chaque accès compte

#### le 23 octobre 2025

Dans chaque quartier, il y a cette maison : système d'alarme dernier cri, détecteurs de mouvement, projecteurs, sonnette vidéo – et pourtant, la porte arrière reste ouverte la nuit.

Les cambriolages ne se produisent que rarement par la porte d'entrée. Ils passent par le portail laissé entrouvert, le garage mal fermé ou la fenêtre oubliée. Les cyberattaques fonctionnent de la même manière. Les attaquants ne visent pas la défense la plus solide, mais la faille la plus négligée – une intégration restée active, un mot de passe par défaut jamais modifié, un service exposé sans que personne ne s'en rende compte.

Selon un rapport de Mimecast 2025, 95 % des incidents de cybersécurité sont dus à une erreur humaine  $\frac{1}{2}$  – autrement dit, quelqu'un qui a oublié de verrouiller la porte.

La sécurité ne concerne donc pas seulement la porte d'entrée, mais l'ensemble de la maison – toutes les voies d'accès possibles.

# Chaque caméra est comme une maison

Imaginez une caméra comme une maison : Le boîtier et le micrologiciel en sont les fondations et les murs. L'accès administrateur, c'est la porte d'entrée. Les protocoles et intégrations sont les fenêtres. Les fonctions inutilisées mais actives sont les portes secondaires oubliées. Et la chaîne d'approvisionnement du firmware, c'est la cave – invisible de la rue, mais essentielle pour la solidité.

Chacun de ces éléments peut être une entrée verrouillée et protégée – ou une invitation à l'intrusion. Et moins une maison a de portes inutiles, plus elle est sûre.

C'est pourquoi les caméras MOBOTIX sont conçues différemment. Nous supprimons systématiquement les points faibles potentiels, dès la conception.

Et même après cette simplification, les caméras MOBOTIX restent conformes à la norme ONVIF et entièrement intégrables dans des systèmes complexes. La surface d'attaque est ainsi considérablement réduite. Lorsque de nouvelles vulnérabilités apparaissent, nos appareils sont souvent épargnés – tout

## L'art du bon équilibre

On pourrait penser : pourquoi ne pas créer une caméra sans aucune faille ? Parce qu'une sécurité absolue rend un appareil inutilisable. Trop de protection finit par bloquer toute fonctionnalité.

La sécurité, c'est une question d'équilibre:

- Trop verrouillé → inutilisable.
- Trop ouvert → vulnérable.

Une cybersécurité efficace signifie des systèmes simples pour les bons utilisateurs et difficiles à atteindre pour les autres. Cela passe par des verrous automatiques, une interface intuitive et des mécanismes de protection indépendants de la mémoire ou des compétences de l'utilisateur.

Chez MOBOTIX, la sécurité n'est jamais une contrainte. L'option la plus sûre est généralement celle activée par défaut. Si une intégration ou une fonction avancée est nécessaire, elle est activée consciemment et en toute transparence.

Téléchargez notre guide gratuit

# La confiance par la vérification : tests de pénétration MOBOTIX

Nous avons confiance en nos systèmes – mais nous les mettons régulièrement à l'épreuve. Nos experts réalisent des tests de pénétration et des exercices de hacking éthique, reproduisant les méthodes des véritables attaquants.

Ce cycle continu de test et de renforcement garantit que les « verrous » de nos appareils ne sont pas théoriques, mais qu'ils résistent réellement aux tentatives d'intrusion.

#### Checklist: sécuriser vos caméras

Si vous souhaitez évaluer la sécurité de vos caméras MOBOTIX, suivez cette liste pratique lors de leur installation et de leur maintenance :

- 1. Modifier immédiatement les identifiants par défaut
- 2. Désactiver les protocoles et services inutilisés
- 3. Activer les intégrations de manière contrôlée
- 4. Utiliser des accès à distance sécurisés
- 5. Mettre à jour régulièrement le firmware
- 6. Effectuer des tests simulés de cyberattaques
- 7. Tenir un inventaire des appareils et versions de firmware
- 8. Former régulièrement le personnel

Ce ne sont pas des théories, mais des réflexes simples qui empêchent les intrusions opportunistes.

## Une sécurité qui se fait oublier

La meilleure maison est celle où l'on ne se demande plus si les portes sont verrouillées. On le sait. Les verrous se ferment automatiquement, les fenêtres sont solides, la structure est fiable. On s'y sent serein.

C'est exactement ce que doit inspirer la cybersécurité.

Une caméra MOBOTIX est comme cette maison : solide, réfléchie, avec le moins d'ouvertures possibles – et des mécanismes de sécurité intégrés. La sécurité n'est pas un ajout, c'est un principe de conception.

Car au final, les intrusions ne passent que rarement par la porte d'entrée - mais par la fenêtre oubliée.

C'est ainsi qu'on construit non seulement une caméra, mais un espace sûr pour vos données – et votre confiance.

n ĝ

1. https://www.infosecurity-magazine.com/news/data-breaches-human-error/

## **Contact presse**

#### **MOBOTIX AG**

Kaiserstrasse • 67722 Langmeil • Allemagne

Public Relations
publicrelations@mobotix.com

+49 6302 9816-0

#### **Agence PR**

Noémie Diaz de Cerio noemieddc.pr@gmail.com

+33 6 72 90 98 62

Contactez MOBOTIX AG

Contacter l'agence PR

#### A propos de MOBOTIX AG

MOBOTIX est un fabricant leader de systèmes vidéo IP intelligents de qualité premium et établit des standards en matière de technologies de caméra innovantes et de solutions de sécurité décentralisées offrant un très haut niveau de cybersécurité. MOBOTIX a été fondée en 1999 et son siège social est situé à Langmeil en Allemagne. Forte de son propre département de recherche et développement et de ses produits « Made in Germany ». Des clients du monde entier accordent leur confiance aux produits matériels et logiciels durables et fiables de MOBOTIX. La flexibilité des solutions, l'intelligence intégrée et l'excellente sécurité des données sont appréciées et estimées dans de nombreux secteurs. Les clients faisant appel aux solutions et produits MOBOTIX travaillent dans des domaines tels que la production industrielle, le commerce de détail, la logistique ou encore la santé. Avec ses solides partenariats technologiques internationaux, l'entreprise mise à l'avenir sur l'élargissement de sa plateforme universelle et de nouvelles applications.

#### Suivez-nous sur:

\_ \_ \_ \_

