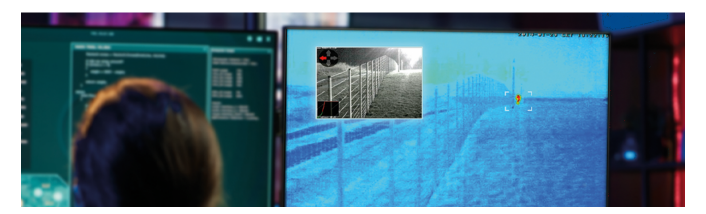
MOBOTIX



L'IA en périphérie

La fin des fausses alertes dans la protection des périmètres et des installations le 04 septembre 2025

Les fausses alertes épuisent les ressources, font perdre du temps et peuvent désensibiliser les équipes aux menaces réelles. Mais avec **les dispositifs périphériques alimentés par l'IA**, cette époque est peut-être enfin révolue.

Chaque fois qu'une alerte de mouvement est déclenchée par des débris emportés par le vent, des phares ou un animal traversant la cour, elle demande de l'attention. Un gardien arrête ce qu'il fait. Une patrouille est envoyée. Un journal est mis à jour. Au fil du temps, le nombre de fausses alertes diminue la vigilance. Les équipes cessent de réagir dans l'urgence. Le système censé protéger commence à perdre sa crédibilité.

Dans les environnements à fort enjeu - sites d'infrastructures critiques, plateformes logistiques, usines de production - cette situation n'est pas seulement gênante. C'est dangereux.

Mais les choses sont en train de changer.

Grâce aux dispositifs de pointe alimentés par l'IA, les systèmes de sécurité deviennent suffisamment intelligents pour faire la différence entre un raton laveur et un véritable intrus, entre une ombre et une personne. Résultat ? Moins de fausses alarmes. Des temps de réponse plus rapides.

Et une ligne de front qui tient réellement sa promesse : protéger ce qui est important, sans distraction.

Les fausses alarmes ne sont pas seulement une nuisance... elles représentent un risque.

Dans les infrastructures critiques, la logistique ou la production, les équipes de sécurité sont déjà très sollicitées. Lorsque chaque rafale de vent ou chaque phare qui passe déclenche une alerte, la concentration s'érode. Les patrouilles sont gaspillées. Les opérateurs cessent de réagir. Et lorsqu'une véritable intrusion survient, elle est souvent noyée dans le bruit.

Chez MOBOTIX, nous l'avons constaté de près dans tous les secteurs, qu'il s'agisse de postes électriques éloignés ou de centres de traitement des commandes 24h/24 et 7j/7. C'est pourquoi notre philosophie technologique est simple : ne pas se contenter de détecter les mouvements, les comprendre.

Et c'est là qu'intervient l'IA à la pointe de la technologie.

Téléchargez notre guide gratuit

Que signifie réellement "AI on the Edge" ?

Contrairement aux systèmes traditionnels qui envoient les flux vidéo vers un serveur central ou le cloud pour analyse, les caméras MOBOTIX en périphérie effectuent le traitement localement, à l'intérieur même de l'appareil. Cette architecture décentralisée est l'un des fondements de notre plateforme.

Voici ce qu'elle change:

- La latence disparaît : des décisions en temps réel sans attendre le traitement en amont.
- La bande passante reste limitée :Seuls les événements pertinents sont transmis.
- La fiabilité augmente : Même en cas de perte ou de panne de réseau, les caméras continuent de fonctionner de manière autonome.

Nos modules d'IA peuvent différencier un humain d'une ombre d'arbre en temps réel, sans intervention de l'opérateur.

Pourquoi MOBOTIX a conçu ses solutions pour l'Edge - et pourquoi c'est important aujourd'hui

MOBOTIX conçoit des solutions décentralisées et en périphérie depuis ses premières générations. Il ne s'agit pas d'une tendance, mais d'une nécessité pour les environnements où la visibilité en temps réel, la résilience du système et la fiabilité totale ne sont pas optionnelles.

- Les caméras restent opérationnelles même en cas de panne du réseau WAN
- Grâce à l'analyse en périphérie, vous n'avez pas besoin de serveurs centraux puissants.
- L'architecture système ouverte vous permet de vous connecter aux plates-formes VMS, PSIM ou de contrôle d'accès existantes.
- Et les fausses alarmes ? Réduites à de rares exceptions et non à la norme quotidienne

Dans notre métier, les luxes sont rares. Le temps, la confiance et l'attention sont limités. Chaque fausse alarme réduit ces trois éléments à néant.

C'est pourquoi MOBOTIX continue d'investir dans des solutions plus intelligentes, à la pointe de la technologie, parce que **votre système de sécurité ne devrait jamais crier au loup**.

Prêt à faire taire le bruit et à vous concentrer sur ce qui compte?

Contact presse

MOBOTIX AG

Agence PR

Kaiserstrasse • 67722 Langmeil • Allemagne

Public Relations
publicrelations@mobotix.com

+49 6302 9816-0

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:

