

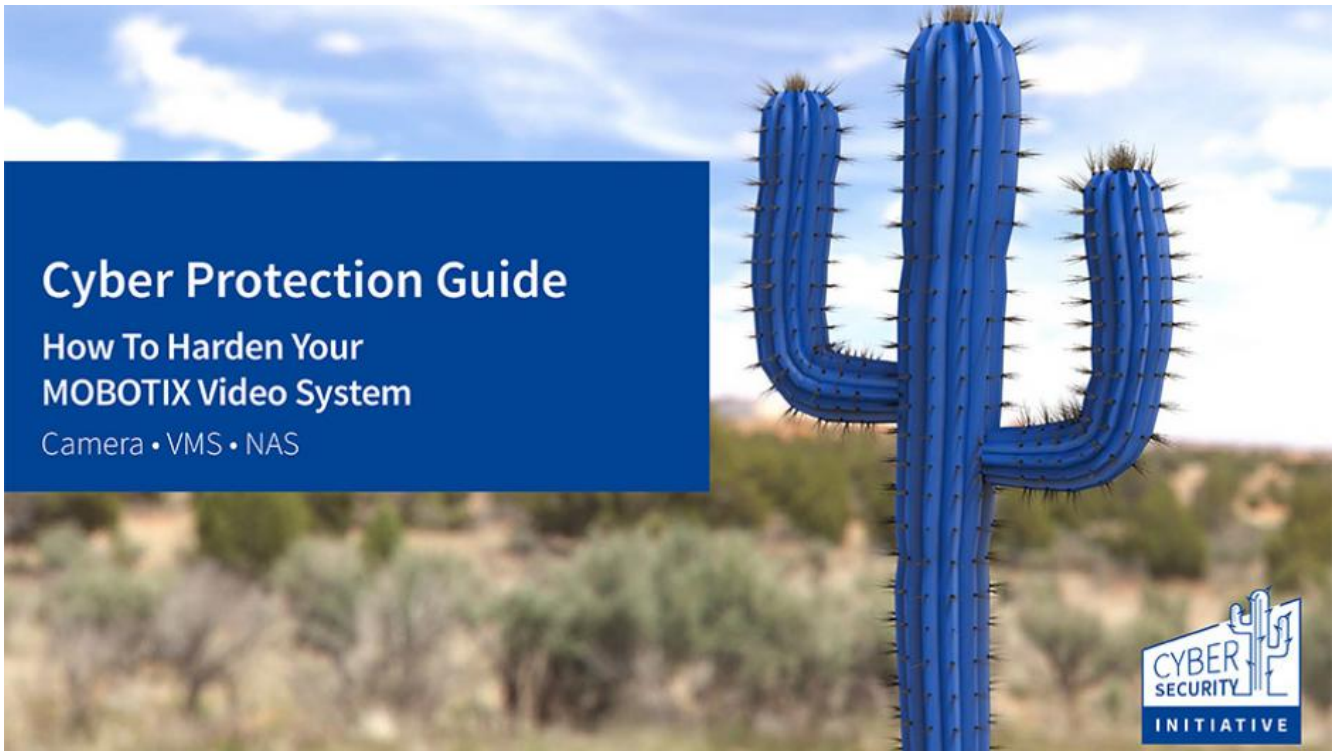


## **Avec le nouveau Guide de Protection le Concept Cactus" de MOBOTIX, Sécurisez de manière optimale l'infrastructure de vidéosurveillance**

**le 14 mars 2018**

**Langmeil, Allemagne, 14 mars 2018.** Le fournisseur de systèmes de vidéosurveillance haute résolution en réseau MOBOTIX vous propose son nouveau guide de cyberprotection. Disponible dès maintenant en téléchargement, cette documentation vous aidera à configurer au mieux les systèmes MOBOTIX pour ainsi bénéficier de la meilleure des cyberprotections. Le nombre de cyberattaques perpétrées sur Internet contre les équipements et logiciels va croissant. MOBOTIX a souhaité aider ses clients à y faire face en mettant à leur disposition un guide de cyberprotection.

Les hackers exploitent les maillons les plus faibles des périmètres de sécurité afin d'accéder aux données sensibles. Aujourd'hui, les techniques avancées de protection des périmètres et des bâtiments reposent essentiellement sur la vidéosurveillance IP, ce qui attise l'intérêt que leur portent les hackers. On assiste alors à une multiplication des attaques sur les systèmes de vidéosurveillance. MOBOTIX a toujours mis un point d'honneur à développer des systèmes IP inattaquables et donc, à prendre en compte cet aspect lors de l'élaboration de ses produits. Pour atteindre un tel idéal en matière de cybersécurité, les administrateurs système exploitent à présent les outils de sauvegarde et de configuration intégrés en série à tous les niveaux des systèmes MOBOTIX. Lorsqu'ils sont associés à des dispositifs de sécurité élémentaires, tels que des pare-feu ou des segmentations réseau, ces outils réduisent la surface d'attaque des appareils et interfaces utilisateur intégrés aux systèmes MOBOTIX, limitant ainsi au maximum le champ d'action des hackers.



Ce nouveau guide de cyberprotection a été conçu pour aider les administrateurs à procéder à une configuration sécurisée des systèmes et regroupe les étapes de configuration de chaque composant (caméra, VMS, NAS). Il vise ainsi à protéger les infrastructures de vidéosurveillance dans leur ensemble contre les accès non autorisés. Le guide est disponible au téléchargement gratuit sur le site Internet de MOBOTIX.

### **Toujours plus de sécurité grâce au « Concept Cactus »**

Le guide de cyberprotection fait partie intégrante du « Concept Cactus» de MOBOTIX, une initiative permettant l'élaboration de systèmes vidéo complets et protégés au mieux contre les cyberattaques. Ce concept est associé à divers outils et formations et offre ainsi une approche globale visant à protéger les produits MOBOTIX contre la menace des cyberattaques. Il comprend des mesures qui aident les clients et les partenaires à préserver durablement leurs environnements par le biais des systèmes de vidéosurveillance et des procédures de contrôle d'accès.

[Cyber Security Guide](#)

### **A propos de MOBOTIX AG**

Partout dans le monde, des sites sont protégés par la technologie vidéo IP de MOBOTIX. Celle-ci offre une fiabilité absolue même dans les conditions les plus extrêmes. Des plateformes pétrolières jusqu'aux sites les plus repliés classés au patrimoine mondial, pour aider des scientifiques dans un centre de recherche au milieu de l'Arctique ou pour accueillir les alpinistes au sommet de l'Everest, les systèmes MOBOTIX sont bâtis pour durer. La longévité des équipements associée aux améliorations logicielles continues garantissent un retour sur investissement maximum.

### **Contact:**

**MOBOTIX AG**, Kaiserstrasse, 67722 Langmeil, Tel: +49 6302 9816-0, [www.mobotix.com](http://www.mobotix.com)  
Public Relations: Svenja Meisenheimer & Simone Gerrits, [publicrelations@mobotix.com](mailto:publicrelations@mobotix.com)

Contact presse: **Open Your Com**, Alain Gaurat Apelli - [alain@openyourcom.fr](mailto:alain@openyourcom.fr) Tél : 0613515547