



Contrôles de sécurité
et gestion du système

Guide pratique

3.2

Mise à niveau automatique à distance de tous les ordinateurs Smart Client connectés

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

Procédure détaillée :

Mise à niveau automatique à distance de tous les ordinateurs Smart Client connectés

Dans le système VMS, les rôles d'administrateur de serveur peuvent exécuter à distance des mises à niveau d'AXIS Optimizer sur tous les ordinateurs Smart Client connectés. L'opérateur n'a pas besoin d'intervenir : lorsqu'il démarre localement un ordinateur client, tous ses logiciels sont à jour. Le maintien à jour et la mise à niveau rigoureusement contrôlée des logiciels clients sont deux contrôles de sécurité importants.

Configuration requise

- Installez au choix :
 - Milestone XProtect Express+
 - Milestone XProtect Professional+
 - Milestone XProtect Expert
 - Milestone XProtect Corporate
 - Milestone XProtect Essential+
- Installez la dernière version d'AXIS Optimizer dans Management Client
- La mise à niveau automatique est prise en charge pour les clients qui exécutent AXIS Optimizer 4.4 ou ultérieur.
- Management Client doit être exécuté sur les mêmes ordinateurs que le serveur de gestion VMS.
- Droits d'administrateur PC sur le serveur de gestion VMS

Activation des mises à niveau automatiques

1. Sur le serveur de gestion VMS, installez la version d'AXIS Optimizer à déployer sur l'ensemble du système.
2. Sur l'ordinateur serveur de gestion VMS, ouvrez Management Client.
3. Accédez à **Site Navigation** → **AXIS Optimizer** → **System Overview**.
4. Cliquez sur **System upgrade settings**.
5. Vérifiez que **Local version** est correcte, puis cliquez sur **Publish**. S'il existe déjà une version d'AXIS Optimizer publiée, elle est remplacée par la nouvelle version.

* Remarque : Les ordinateurs clients qui exécutent une version d'AXIS Optimizer antérieure à 4.4 doivent être mis à niveau manuellement.

Assistance complémentaire

Regarder les vidéos explicatives sur AXIS Optimizer

Consulter le manuel d'utilisation en ligne

Télécharger d'autres guides pratiques

Lire le guide de prise en main d'AXIS Optimizer

Les procédures détaillées de certaines tâches peuvent évoluer au fil du temps. Reportez-vous au [manuel d'utilisation en ligne](#) pour des descriptions actualisées.

Appliquez facilement des contrôles de sécurité aux sites, utilisateurs, systèmes et dispositifs

En l'absence de moyen efficace d'application de contrôles ou de plug-ins et d'intégrations, les vulnérabilités du système pourrait être exploitées. Cependant, les vulnérabilités n'engendrent pas systématiquement un risque. Le risque est défini par la probabilité qu'une menace exploite une vulnérabilité et son préjudice potentiel. En limitant cette probabilité ou ce préjudice potentiel, vous réduisez le risque.

La réponse AXIS Optimizer

Les contrôles de sécurité englobent tous les processus et bonnes pratiques qu'une entreprise applique pour se protéger et gérer les vulnérabilités et les menaces pesant sur un système et un réseau. En déployant de multiples mesures de sécurité et en contrôlant l'installation, la configuration, l'accès, la maintenance et la mise à niveau de leur système, les entreprises peuvent se protéger efficacement. AXIS Optimizer propose plusieurs moyens de contrôle des utilisateurs, des systèmes et des dispositifs, tout en aidant les administrateurs à gagner un temps précieux dans la gestion des systèmes.

À propos d'AXIS Optimizer for Milestone XProtect

AXIS Optimizer est une suite d'intégrations qui optimise les performances des dispositifs Axis dans Milestone XProtect. Elle permet à tous les utilisateurs de gagner beaucoup de temps et d'exploiter au mieux leur système Axis et Milestone. Régulièrement mise à jour pour prendre en charge les nouvelles offres Axis, la fonction est disponible gratuitement en tant que programme d'installation unique sur axis.com.

À propos d'Axis Communications

En créant des solutions qui renforcent la sécurité et améliorent la performance des entreprises, Axis contribue à un monde plus intelligent et plus sûr. 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 4000 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.