



Controlli di sicurezza e
gestione del sistema

Guida pratica

3.2

Aggiornamento automatico di tutte le macchine Smart Client connesse da remoto

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

Passo dopo passo:

Aggiornamento automatico di tutte le macchine Smart Client connesse da remoto

Dal VMS, gli amministratori del server possono eseguire aggiornamenti di AXIS Optimizer a livello di sistema su tutte le macchine Smart Client connesse in remoto. Non è richiesta alcuna interazione da parte dell'operatore: quando un operatore locale riavvia una macchina client, tutto il software è aggiornato. In questo modo, il software client rimane aggiornato e installa i futuri aggiornamenti in modo rigorosamente controllato: entrambi sono importanti controlli di sicurezza.

Requisiti

- Installazione di un software a scelta tra:
 - Milestone XProtect Express+
 - Milestone XProtect Professional+
 - Milestone XProtect Expert
 - Milestone XProtect Corporate
 - Milestone XProtect Essential+
- Installazione della versione più recente di AXIS Optimizer su Management Client
- L'aggiornamento automatico è supportato dai client che eseguono AXIS Optimizer 4.4 o versione successiva
- Management Client deve essere eseguito sulle stesse macchine del server di gestione VMS
- Diritti di amministratore del PC sul server di gestione VMS

Attivazione dell'aggiornamento automatico

1. Nel server di gestione VMS, installare la versione di AXIS Optimizer che si desidera pubblicare nell'intero sistema
2. Sul computer server di gestione VMS, aprire Management Client
3. Andare a **Site Navigation** → **AXIS Optimizer** → **System Overview**
4. Fare clic su **System upgrade settings**
5. Verificare che **Local version** sia corretta e fare clic su **Publish**. Se esiste già una versione pubblicata di AXIS Optimizer, viene sostituita dalla nuova versione

* Nota: le macchine client che eseguono una versione di AXIS Optimizer precedente la 4.4 devono essere aggiornate manualmente.

Supporto per iniziare

Guarda i video dimostrativi di AXIS Optimizer

Leggi il manuale utente online

Scarica altre guide pratiche

Leggi la guida introduttiva di AXIS Optimizer

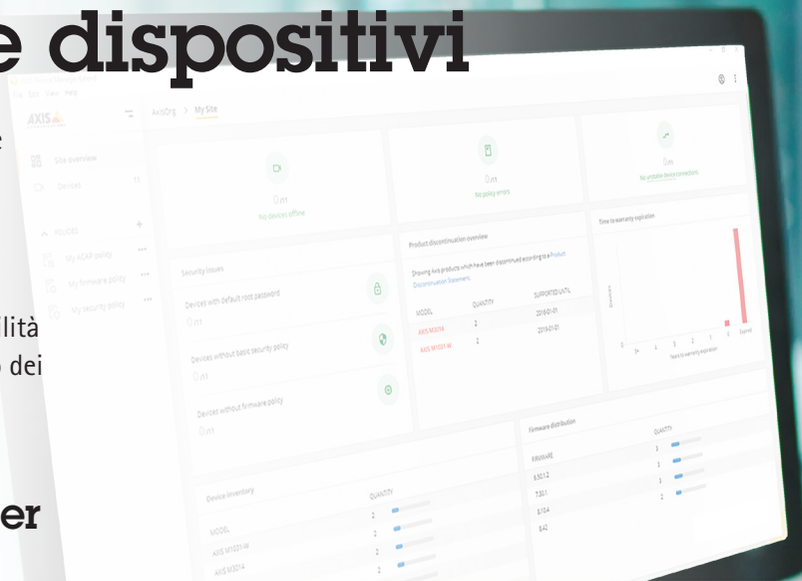
Le sequenze passo-passo per gli specifici lavori da svolgere possono cambiare nel tempo. Per le versioni più recenti, consultare il [manuale utente online](#)

Applicazione semplice dei controlli di sicurezza su siti, utenti, sistemi e dispositivi

Senza strumenti efficaci per applicare controlli, plugin e integrazioni, nel sistema possono sorgere vulnerabilità di sicurezza che potrebbero essere sfruttate da un malintenzionato. Una vulnerabilità non conduce automaticamente a un rischio. Il rischio è definito dalla probabilità che una minaccia approfitti di una vulnerabilità e dalle potenziali conseguenze negative. Riducendo uno dei due fattori, si riduce il rischio.

La soluzione con AXIS Optimizer

I controlli di sicurezza includono tutti i processi e le best practice utilizzati da un'azienda per proteggersi e gestire le vulnerabilità o le minacce a un sistema e a una rete. Applicando più misure di sicurezza e controllando l'installazione, la configurazione, l'accesso, la manutenzione e gli aggiornamenti del sistema, le aziende possono proteggersi in modo efficace. AXIS Optimizer offre diversi strumenti per controllare utenti, sistemi e dispositivi, aiutando anche gli amministratori a risparmiare tempo e fatica per controllare e gestire i sistemi.



Informazioni su AXIS Optimizer for Milestone XProtect

AXIS Optimizer è una suite di integrazioni che ottimizza le prestazioni dei dispositivi Axis in Milestone XProtect. Consente a tutti gli utenti di risparmiare molto tempo e fatica ottenendo il massimo dal sistema Axis e Milestone. Costantemente aggiornato in base alle nuove offerte Axis, è disponibile gratuitamente come programma di installazione una tantum su axis.com.

Informazioni su Axis Communications

Axis permette di creare un mondo più intelligente e sicuro grazie a soluzioni che migliorano la sicurezza e le prestazioni aziendali. In qualità di azienda leader nelle tecnologie di rete, Axis offre prodotti e servizi per la videosorveglianza, il controllo accessi, intercom e sistemi audio, che supporta con applicazioni analitiche intelligenti e una formazione di alta qualità.

Axis ha oltre 4000 dipendenti in più di 50 paesi e collabora con partner tecnologici e integratori di sistemi in tutto il mondo per fornire soluzioni ai clienti. Fondata nel 1984, Axis è una società con sede a Lund, in Svezia.