



Sicherheitskontrollen
und Systemverwaltung

Anleitung

3.2

Automatisches und ferngesteuertes Upgrade aller angeschlossenen Smart Client-Geräte

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

Schritt für Schritt:

Automatisches und ferngesteuertes Upgrade aller angeschlossenen Smart Client-Geräte

Server-Administratorenrollen können von der VMS aus per Fernzugriff systemweite Upgrades von AXIS Optimizer auf allen angeschlossenen Smart Client-Computern durchführen. Es ist kein Eingreifen des Bedieners erforderlich: Wenn ein lokaler Bediener einen Client-Computer neu startet, ist die gesamte Software auf dem neuesten Stand. Dies stellt sicher, dass die Client-Software immer auf dem neuesten Stand ist und regelmäßig aktualisiert wird, was beides wichtige Sicherheitskontrollen sind.

Anforderungen

- Installieren Sie nach Bedarf:
 - Milestone XProtect Express+
 - Milestone XProtect Professional+
 - Milestone XProtect Expert
 - Milestone XProtect Corporate
 - Milestone XProtect Essential+
- Installieren Sie die neueste Version von AXIS Optimizer auf dem Management Client
- Die automatische Aktualisierung wird für Clients unterstützt, die AXIS Optimizer 4.4 oder höher ausführen.
- Der Management Client muss auf denselben Computern laufen wie der VMS Management-Server
- PC-Administratorrechte auf dem VMS Management-Server

Automatische Aktualisierung aktivieren

1. Installieren Sie auf dem VMS Management-Server die Version von AXIS Optimizer, die im gesamten System veröffentlicht werden soll
2. Öffnen Sie den Management Client auf dem Computer mit dem VMS Management-Server.
3. Gehen Sie zu **Site Navigation** → **AXIS Optimizer** → **System Overview** (**Standortnavigation** → **AXIS Optimizer** → **Systemübersicht**)
4. Klicken Sie auf **System upgrade settings** (**Einstellungen für die Systemaktualisierung**)
5. Stellen Sie sicher, dass die **Local Version** (**Lokale Version**) korrekt ist und klicken Sie auf **Publish** (**Veröffentlichen**). Wenn bereits eine veröffentlichte AXIS Optimizer-Version existiert, wird sie durch die neue Version ersetzt.

* Hinweis: Client-Computer, auf denen eine frühere Version von AXIS Optimizer als 4.4 läuft, müssen manuell aktualisiert werden.

Unterstützung für den Einstieg

[AXIS Optimizer Anleitungsvideos ansehen](#)

[Online-Benutzerhandbuch einsehen](#)

[Weitere Anleitungen herunterladen](#)

[AXIS Optimizer Anleitung lesen](#)

Die Schritt-für-Schritt-Workflows für einzelne Aufgaben können sich im Laufe der Zeit ändern. Sie finden die neuesten Beschreibungen im [Online-Benutzerhandbuch](#)

Einfacher Einsatz von Sicherheitskontrollen für Standorte, Benutzer, Systeme und Geräte

Wenn es in einem System keine wirksamen Kontrollmechanismen oder Plugins und Integrationen gibt, können Sicherheitslücken entstehen, die ausgenutzt werden könnten. Sicherheitslücken führen nicht automatisch zu einem Risiko. Das Risiko wird durch die Wahrscheinlichkeit definiert, dass eine Bedrohung eine Schwachstelle ausnutzt, sowie durch die potenziellen negativen Auswirkungen, die ein erfolgreicher Angriff haben kann. Wenn Sie eines der beiden reduzieren, verringern Sie das Risiko.

Wie AXIS Optimizer dieses Problem löst

Sicherheitskontrollen umfassen alle Prozesse und Best Practices, die von Unternehmen eingesetzt werden, um Sicherheitslücken und Bedrohungen zu verwalten und Systeme und Netzwerke vor ihnen zu schützen. Indem Unternehmen mehrere Sicherheitsmaßnahmen ergreifen und die Installation, die Konfiguration, den Zugriff, die Wartung und die Upgrades des Systems kontrollieren, können sie sich wirksam schützen. AXIS Optimizer bietet verschiedene Möglichkeiten zur Kontrolle von Benutzern, Systemen und Geräten. Außerdem erspart es Administratoren bei der Kontrolle und Verwaltung von Systemen viel Zeit und Mühe.

Über AXIS Optimizer für Milestone XProtect

AXIS Optimizer ist eine Integrations-suite, die die Leistung von Axis Geräten in Milestone XProtect optimiert. Sie stellt sicher, dass alle Nutzer Zeit und Aufwand sparen und bestmöglich von ihrem Axis und Milestone System profitieren können. Sie wird regelmäßig aktualisiert, um neue Angebote von Axis abzudecken, und ist kostenlos als einmaliges Installationsprogramm auf axis.com erhältlich.

Über Axis Communications

Axis ermöglicht eine smartere und sichere Welt durch die Entwicklung von Lösungen zur Verbesserung von Sicherheit und Geschäftsperformance. Als Technologieführer im Bereich Netzwerk-Video bietet Axis Produkte für die Videosicherheit und Zutrittskontrolle sowie Intercoms, Audiosysteme und intelligente Analyseanwendungen. Die branchenweit anerkannten Schulungen der Axis Communications Academy vermitteln fundiertes Expertenwissen zu den neuesten Technologien.

Das 1984 gegründete schwedische Unternehmen beschäftigt etwa 4.000 engagierte MitarbeiterInnen in über 50 Ländern und bietet mit Technologie- und Systemintegrationspartnern auf der ganzen Welt kundenspezifische Lösungen an. Der Hauptsitz ist in Lund, Schweden.