



Reaktion auf
Echtzeit-Ereignisse

Anleitung

5.6

Mehrere Kamerastreams im Anruffenster hinzufügen

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

Schritt für Schritt:

Mehrere Kamerastreams im Anruffenster hinzufügen

Mit AXIS Optimizer können Bediener in Echtzeit direkt in Milestone XProtect auf eingehende Anrufe und Zutrittsanfragen reagieren. Die Kamera der Gegensprechanlage zeigt, was direkt vor dieser geschieht – aber was, wenn Sie mehr Einblick brauchen? Mit AXIS Optimizer können Sie bis zu zwei zusätzliche, fest ausgerichtete Kamerastreams hinzufügen, wodurch die Bediener das Geschehen besser im Blick haben. Dies empfiehlt sich insbesondere für Hochsicherheitsanlagen, bei denen Sie den Zutritt zum Gelände streng kontrollieren müssen.

Anforderungen

- Installation der gewünschten Version von Milestone XProtect 2017 R3 oder höher:
 - Milestone XProtect Express+
 - Milestone XProtect Professional+
 - Milestone XProtect Expert
 - Milestone XProtect Corporate
 - Milestone XProtect Essential+
- Installation der neuesten Version von AXIS Optimizer auf dem Management Client
- Eine oder mehrere Axis Netzwerk-Gegensprechanlagen
- [Einrichtung der Axis Gegensprechanlage](#)

Mehrere Kamerastreams im Anruffenster anzeigen

Sie können bis zu drei Kameras gleichzeitig im Anruffenster der Gegensprechanlage anzeigen lassen, einschließlich der Kamera der Gegensprechanlage. So werden neben dem Videostream der Gegensprechanlage auch die Videostreams von zwei weiteren fest ausgerichteten Kameras im selben Anruffenster angezeigt. Dies ist z. B. sinnvoll, wenn nicht nur der unmittelbare Eingang, sondern auch sein weiteres Umfeld zu sehen sein soll.

Mehrere Kameras im Anruffenster konfigurieren

1. Gehen Sie im Smart Client zu **Settings > Axis intercom options (Einstellungen > Optionen Axis Gegensprechanlage)**
2. Gehen Sie zu **Call > Intercom settings (Anruf > Einstellungen Gegensprechanlage)**
3. Gehen Sie zu **Selected device (Ausgewähltes Gerät)** und wählen Sie aus, welches Gerät Sie konfigurieren möchten
4. Gehen Sie zu **Multiple cameras (Mehrere Kameras)** und wählen Sie die Gegensprechanlage aus, die als **Kamera 1** im Anruffenster erscheinen soll
5. Wählen Sie aus, welche Kameras im Anruffenster als **Kamera 2** und **Kamera 3** angezeigt werden sollen, wenn ein Anruf über die Gegensprechanlage eingeht
6. Schließen Sie das Fenster **Intercom settings (Einstellungen für die Gegensprechanlage)**

Unterstützung für den Einstieg

[Videos auf der AXIS Optimizer YouTube-Playlist ansehen](#)

[Online-Benutzerhandbuch ansehen](#)

[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](#)

Effiziente und sichere Reaktion auf Echtzeit-Ereignisse

In der Regel müssen Mitarbeiter manuell auf Ereignisse reagieren, die in Echtzeit über die Gegensprechanlage gemeldet werden. Auch bei zusätzlichen Kameras zur Überwachung des Eingangs müssen die Bediener vielleicht manuell auf diese Kameras zugreifen, um die Besucher besser sehen zu können. Solche Aktivitäten sind anfällig für menschliche Fehler und benötigen Zeit. Ein nicht ausreichendes Sichtfeld kann dazu führen, dass unerwünschte Personen Zugang erhalten – und birgt damit ein Sicherheitsrisiko.

Wie AXIS Optimizer dieses Problem löst

Axis bietet ein breites Portfolio an Netzwerk-Gegensprechanlagen, Lautsprechern, Mikrofonen, Stroboskop-Sirenen und anderen Geräten, mit denen Bediener auf Echtzeit-Ereignisse reagieren können. AXIS Optimizer verfügt über eine Vielzahl von Funktionen, mit denen Bediener effizienter auf Echtzeit-Ereignisse reagieren können, die über die Gegensprechanlage gemeldet werden. Durch die Ergänzung des Streams der Gegensprechanlage um die Streams von bis zu zwei weiteren Kameras haben die Bediener die Möglichkeit, direkt im Anruferfenster mehrere Kameraansichten anzuzeigen. Dies erhöht die Sicherheit und verbessert die Einschätzung der aktuellen Lage.



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 mit neuen Angeboten von Axis aktualisiert 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.