



Erweiterte Kamera-Konfiguration B

Dauer: 1 Tag

Ausführungsort: Schulungsraum

Kursbeschreibung

Diese Schulung ist ein Aufbaukurs, der Ihnen erweiterte theoretische und praktische Kenntnisse in der Konfiguration von Axis Netzwerk-Kameras bietet. Unser Trainer erläutert die erweiterte Konfigurationen zur Bildoptimierung und der PTZ-Steuerung sowie die Nutzung von ONVIF. Es wird zudem auf die Funktionserweiterung durch die ACAP-Schnittstelle eingegangen, mit deren Hilfe zusätzliche Funktionen zur Videoanalyse und Kamerasteuerung aufgesetzt werden können. Zudem zeigen wir auf, wie Sie die New Axis Technology Produkte im IP-Video-Umfeld einbinden können. Praktische Übungen runden die theoretisch vermittelten Inhalte ab.

Ziele des Kurses

Folgende Inhalte werden vermittelt:

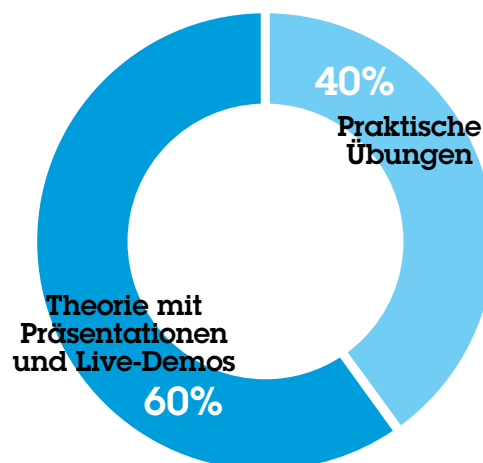
- > Bildoptimierung
- > PTZ-Steuerung – Erweiterte Konfiguration von PTZ-Kameras
- > Funktionserweiterung durch die ACAP-Schnittstelle
- > ONVIF
- > Einbindung der New Axis Technology Produkte

Wer sollte teilnehmen?

Diese Schulung richtet sich an Techniker und Systeminstallateure, die erweiterte Kenntnisse in der Konfiguration von Axis Netzwerk-Kameras erzielen möchten.

Voraussetzungen

Diese Schulung setzt den Besuch der Netzwerk-Video-Grundlageschulung sowie praktische Erfahrungen in der Konfiguration von Axis Netzwerk-Kameras voraus.





Das Online-Anmeldeformular finden Sie unter www.axis.com/de/de/learning/classroom-training

Weitere Informationen zu Schulungsterminen und zur Kursgebühr stellt Ihnen unser Axis Vertriebsbüro vor Ort zur Verfügung.

Was muss ich bei externen Kursen beachten?

Für die Teilnahme an der Aufbauschulung Erweiterte Kamera-Konfiguration B, die nicht in Ismaning stattfindet, ist es notwendig, dass die Teilnehmer ein Notebook mit folgenden technischen Mindestvoraussetzungen mitbringen:

- > Mindestens Intel Prozessor i5 (4 Core, 3.5GHz) oder ein vergleichbarer AMD Prozessor
- > Mindestens 2 GB RAM Arbeitsspeicher, 10 GB freier Speicherplatz auf der Festplatte
- > Mindestens einen freien USB Typ-A-Buchse, Grafikkarte mit 64 MB RAM und Netzwerk (RJ45-Ethernet) Anschluss
- > Windows 7 oder höher mit den letzten Service Packs und Updates
- > Notwendiger Web-Browser: Google Chrome® (aktuelle Version), Mozilla FireFox oder Safari
- > Lokale administrative Rechte zur Installation von Software und zur Konfiguration der Sicherheits- und Netzwerkeinstellungen