



# 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:

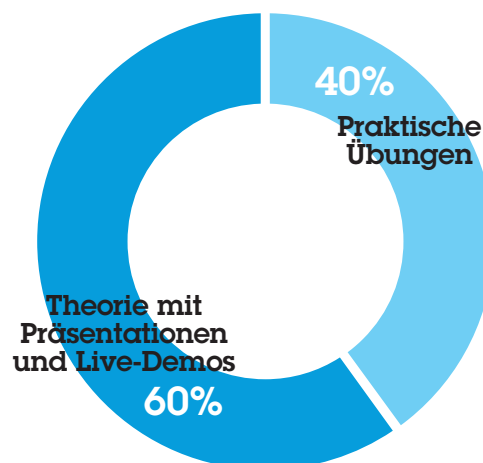
- > Bildoptimierung
- > PTZ-Steuerung – Erweiterte Konfiguration von PTZ-Kameras
- > Funktionserweiterung durch die ACAP-Schnittstelle
- > ONVIF
- > Einbindung der New Axis Technology Produkte

## 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.



# Axis Communications' Academy Kursbeschreibung



**Das Online-Anmeldeformular finden Sie unter [www.axis.com/de/de/learning/classroom-training](http://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 Schulungen, die nicht in Ismaning stattfinden, ist es notwendig, dass die Teilnehmer ein Notebook mit folgenden technischen Mindestvoraussetzungen mitbringen:

- > Intel Prozessor min. 1,6 GHz oder vergleichbarer AMD Prozessor
- > 256 MByte RAM Arbeitsspeicher, 1GB freier Speicherplatz auf der Festplatte
- > USB-Port, Grafikkarte mit 64 MB RAM
- > Windows 7 oder höher mit den letzten Service Packs and Updates, mit Internet Explorer 11.

Des Weiteren müssen die Teilnehmer die Möglichkeit haben, die IP-Adresse ihres Notebooks zu konfigurieren sowie Software-Komponenten und ActiveX-Elemente zu installieren (Administrator Rechte erforderlich).