

Zutrittskontrollsystem Schulung

Dauer: 0,5 Tage

Ausführungsort: Schulungsraum

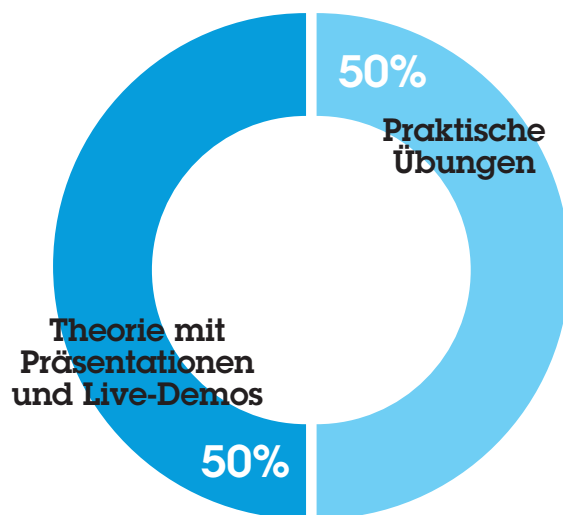
Kursbeschreibung

Diese Schulung vermittelt Ihnen theoretische und praktische Kenntnisse in der Konfiguration von AXIS A1001 Tür-Controllern. Es werden die Inbetriebnahme und Konfigurationen der AXIS A1001 Tür-Controller und die Zutrittskontrolle erläutert. Des Weiteren wird auch die Anbindung von Axis Netzwerk-Kameras und Netzwerk-Video-Türstationen behandelt. Praktische Übungen runden die theoretisch vermittelten Inhalte ab.

Ziele des Kurses

Folgende Inhalte werden vermittelt:

- > Einführung in den netzwerkbasierten Tür-Controller AXIS A1001
- > Systemdesign
- > Hardware Konfiguration des AXIS A1001
- > Zutrittskontrolle
- > Paarung von AXIS A1001 Tür-Controllern
- > Anbindung von AXIS Netzwerk-Kameras an AXIS A1001 Tür-Controllern
- > Anbindung von Axis Netzwerk-Video-Türstationen an den AXIS A1001 Netzwerk Tür-Controller



Wer sollte teilnehmen?

Diese Schulung richtet sich an Techniker, Systeminstallateure und Systemdesigner, die Zutrittskontrollsysteme auf der Basis des netzwerkbasierten Tür-Controllers AXIS A1001 planen oder errichten.

Voraussetzungen

Diese Schulung setzt allgemeine Kenntnisse im Bereich Zutrittskontrolle und IP-Netzwerktechnik voraus.

Axis Communications' Academy Kursbeschreibung



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 Zutrittskontrollsystem Schulung, die nicht in Ismaning stattfindet, 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).