

Axis Communications' Academy

Omschrijving van de cursus

Vervolgtraining

Uitgebreide cameraconfiguratie

Duur: 1 dag

Plaats: Trainingsruimte

Omschrijving van de training

Deze training is een vervolgtraining die uw theoretische en praktische kennis van de configuratie van Axis netwerk-camera's uitbreidt. Tijdens deze training maakt u kennis met uitgebreide configuraties voor comprimering, VAPIX®, PTZ-bediening en beeldoptimalisatie. Bovendien komen probleemoplossingen en de externe back-up van logbestanden aan bod. De theorie wordt aangevuld met praktijkoefeningen.

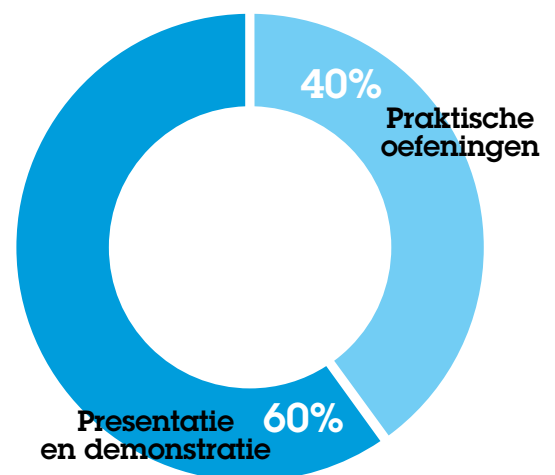
Doelen van de training

De inhoud van de training:

- > Nieuwe functies en mogelijkheden van de firmware 5.50 en 5.60
- > H.264- en MJPEG-comprimering – Uitgebreide instellingen en afstelling
- > Probleemoplossingen en externe back-up van logbestanden
- > VAPIX® – Praktijk oefeningen in het gebruik van VAPIX®
- > PTZ-bediening – Uitgebreide configuratie van PTZ-camera's
- > Beeldoptimalisatie

Voor wie is de training bedoeld?

Deze training is bedoeld voor technici en systeeminstallateurs die hun kennis van de configuratie van Axis netwerkcamera's willen uitbreiden.



Axis Communications' Academy

Omschrijving van de cursus

Voorwaarden

Om aan deze training deel te nemen, moet u de basistraining netwerkvideo hebben gevolgd en beschikken over praktijkervaring met de configuratie van Axis netwerkcamera's.

Het online aanmeldformulier vindt u op www.axis.com/academy/classroom-based.htm

Meer informatie over de trainingdagen en het cursusgeld krijgt u van ons Axis verkoopkantoor ter plaatse.

Waar moet ik op letten bij externe trainingen?

Deelnemers aan de vervoltraining uitgebreide cameraconfiguratie, die niet in Rotterdam plaatsvindt, moeten een laptop met minimaal onderstaande systeemvereisten meebrengen:

- > Intel-processor van min. 1,6 GHz of vergelijkbare AMD-processor
- > 256 MB RAM-geheugen, 1 GB vrije ruimte op de harde schijf
- > Cd-romstation, grafische kaart met 64 MB RAM
- > XP Professional, 2003 Server, Vista, Windows 7 of Windows 8 met de nieuwste servicepacks, met Internet Explorer 8.0 of hoger.

Bovendien moeten de deelnemers het IP-adres van hun laptop kunnen configureren en bevoegd zijn om softwareonderdelen en ActiveX-onderdelen te installeren (beheerderrechten vereist).