

Axis Communications' Academy

Description du cours



Formation de perfectionnement sur la configuration avancée de caméras B

Durée : 1 jour

Lieu : Salle de classe

Description du cours

Cette formation est un cours de perfectionnement qui vous apportera des connaissances théoriques et pratiques avancées sur la configuration de caméras réseau Axis. Notre formateur explique les configurations avancées relatives à l'optimisation de l'image, aux fonctionnalités PTZ ainsi qu'à l'utilisation d'ONVIF. En outre, l'élargissement des fonctions grâce à la plateforme ACAP est présenté, permettant des fonctionnalités complémentaires d'analyse vidéo et de gestion de la caméra. De surcroît, nous vous montrons comment intégrer les produits de nouvelle technologie Axis dans l'environnement vidéo réseau. Les cours théoriques sont renforcés par des travaux pratiques.

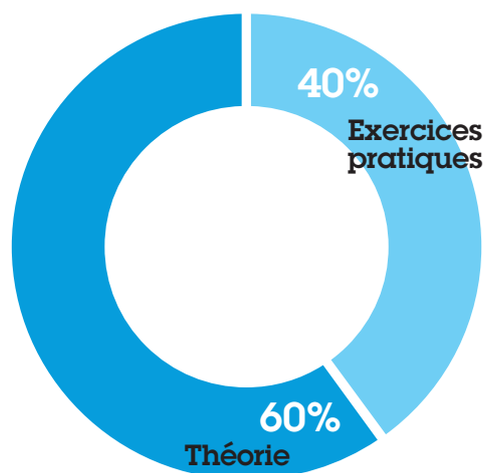
Objectifs du cours

Les points suivants sont abordés :

- > Optimisation de l'image
- > Commandes PTZ - Configuration avancée des caméras PTZ
- > Elargissement des fonctionnalités grâce à la plateforme ACAP
- > ONVIF
- > Intégration des produits de nouvelle technologie Axis

À qui cette formation est-elle destinée ?

Cette formation s'adresse aux techniciens et installateurs de systèmes qui souhaitent approfondir leurs connaissances sur la configuration de caméras réseau Axis.



Axis Communications' Academy

Description du cours



Conditions préalables

Pour participer à cette formation, il est recommandé d'avoir suivi la formation de base à la vidéo sur IP et de disposer d'une expérience pratique dans la configuration de caméras réseau Axis.

Le formulaire d'inscription en ligne est disponible à l'adresse www.axis.com/de/de/learning/classroom-training

Contactez votre bureau Axis local pour obtenir plus d'informations sur les programmes de formation et les frais d'inscription.

À prévoir pour les cours externes

Pour suivre les formations de perfectionnement sur la configuration avancée de caméras qui ne se déroulent pas au bureau d'Ismaning ou de Rotterdam, les participants doivent absolument se munir d'un ordinateur portable avec les configurations techniques minimales suivantes :

- > Processeur Intel min. 1,6 GHz ou processeur AMD comparable
- > Mémoire RAM de 256 Mo, 1 Go d'espace libre sur le disque dur
- > Lecteur de CD-ROM, carte graphique avec 64 Mo de RAM
- > 2003 Server, Vista, Windows 7, Windows 8 ou Windows 10 avec les derniers Service Packs, Internet Explorer 10

Les participants doivent également pouvoir configurer l'adresse IP de leur ordinateur portable et installer les composants logiciels et les éléments ActiveX (droits d'administrateur requis).