



Formation à la Design Class

Axis Communications Academy

Description succincte

Cette formation couvre quatre aspects très importants auxquels vous êtes confrontés lors de la planification d'un système de vidéosurveillance en réseau. Elle comprendra une présentation de différents thèmes, tels que les objectifs de la vidéosurveillance, le positionnement des caméras et l'utilisation de la lumière. En outre, l'aspect pratique de la norme EN 62676-4 dans la planification sera abordé. Le contenu théorique sera ensuite présenté sous la forme d'un exercice de planification pratique.

60 % de théorie avec des présentations et des démonstrations en direct, 30 % d'exercices pratiques

Objectif du cours Le cours vous permet d'acquérir les connaissances de base suivantes :

- Compréhension des concepts des systèmes de vidéo en réseau
- Impact du choix des produits et du positionnement des caméras
- Impact des besoins des clients sur le choix des produits et le positionnement des caméras
- Simplification de la planification du projet grâce à des outils de conception de systèmes d'Axis

Qui doit participer ?

La formation s'adresse à tous les spécialistes chargés de la planification de solutions de vidéo en réseau. Conditions pour profiter au maximum de cette formation : nous vous conseillons de suivre au préalable la formation de base sur la vidéo en réseau Axis.

Vous trouverez le formulaire d'inscription en ligne sur <https://www.axis.com/de/de/learning/classroom-training/nl/course-calendar>.

Notre bureau commercial Axis local vous fournira plus d'informations à propos des dates et du prix des formations.