



Designing network video solutions

Durata: 1 giorno
Formato: in classe

Descrizione del corso

Designing network video solutions copre gli aspetti più importanti su come sviluppare un sistema di videosorveglianza. Analizzerà gli obiettivi, il posizionamento delle telecamere, i tools di design e di sicurezza. Tutta la teoria verrà messa in pratica in un interessante laboratorio sull'analisi di un ipotetico progetto.

Obiettivo del corso

- > Capire gli elementi più importanti di un sistema di videosorveglianza di rete
- > Capire come scegliere una telecamera, come posizionarla e quale impatto avrà sulla rete
- > Essere in grado di prendere decisioni indispensabili sull'installazione di un dispositivo, effettuare un calcolo approssimativo di occupazione di banda e di rete
- > Essere in grado di utilizzare i tools di design Axis

A chi è rivolto?

Professionisti del settore di videosorveglianza digitale.

Prerequisiti

Al fine di poter seguire il corso e comprenderne tutti i suoi aspetti è assolutamente necessario aver prima seguito il corso in aula *Axis Network video fundamentals*.

Registrati su www.axis.com/learning/classroom-training/it

Contatta l'ufficio commerciale Axis per conoscere prezzi e calendario dei corsi pianificati.

Al fine di poter svolgere gli esercizi correttamente, in alcuni casi, sarà necessario dotarsi di un PC basato su Windows e con diritti di amministratore. Contattare direttamente la sede Axis per maggiori informazioni.

