



# Designing Network Video Solutions

**Duração:** 1 dia

**Formato:** sala de aula

## Descrição do Curso

Designing Network Video Solutions abrange muitos aspectos importantes da concepção de um sistema de vigilância de vídeo em rede. Temas como, objetivos de vigilância, o posicionamento da câmera, análise de vídeo, o desempenho da rede e soluções de armazenamento são discutidos. Toda teoria apresentada é posta em prática em uma sessão de laboratório abrangente.

## Objetivos do curso

- > Compreender os fundamentos de um sistema de vídeo em rede
- > Entender a seleção de produtos e posicionamento da câmera afetam a usabilidade de um sistema
- > Ser capaz de tomar decisões sobre produtos, colocação e soluções de armazenamento com base nas necessidades dos clientes
- > Ser capaz de utilizar ferramentas de design de projetos da Axis

## Quem deve participar?

Profissionais que trabalham com desenvolvimento de projetos de vídeo em rede.

## Pré-requisitos

A fim de tirar o máximo proveito do treinamento recomendamos a todos os alunos a participar primeiro do treinamento Axis' Network Video Fundamentals ([www.axis.com/pt/academy/br](http://www.axis.com/pt/academy/br))

**Inscreva-se neste curso em [www.axis.com/pt/academy/br](http://www.axis.com/pt/academy/br)**

Entre em contato com o escritório de vendas local para obter maiores informações sobre disponibilidade e valor.

