

Axis Communications' Academy

교육 과정 소개



네트워크 비디오 솔루션 디자인

교육 기간: 1일
교육 유형: 강의실 교육

교육 과정 소개

네트워크 비디오 솔루션 디자인(디자인 클래스) 과정은 네트워크 영상 감시 시스템을 설계하는 데 중요하게 고려해야 하는 요소들 - 감시 목적, 카메라 위치 선정, 비디오 분석, 네트워크 성능, 저장 솔루션에 대해 학습합니다. 아울러 실습 과제를 통해 고객의 요구에 맞는 감시 시스템을 실제로 설계해 봅니다.

교육 목표

다음과 같은 지식을 습득할 수 있습니다:

- > 네트워크 비디오 시스템의 기본들에 대한 이해
- > 제품 선택 및 카메라 위치 선정이 시스템의 가용성에 미치는 영향에 대한 이해
- > 고객의 요구를 기반으로 제품, 설치 위치, 저장 솔루션을 선정할 수 있는 능력
- > 설계 과정에서 용이하게 사용할 수 있는 Axis 시스템 디자인 툴 사용법

교육 대상

네트워크 비디오 설계 담당자 및 효과적인 영업 상담 스킬을 배양하고자 하는 기술영업.

선수 과정

본 과정에 참석하기에 앞서 "네트워크 비디오 펀더멘탈" 과정을 반드시 수강하셔야 합니다. (필수)

www.axis.com/academy/classroom-based.htm 에서 등록하십시오.

등록 가능 여부 및 수강료 등 자세한 사항은 가까운 Axis 지사로 문의하시기 바랍니다.

