

Trainingscatalogus

Axis Communications' Academy



Voorsprong door kennis...

...de sleutel tot succes.

De sleutel tot uw succes ligt voor een belangrijk deel in het systematisch uitbreiden van de kennis waarover u al beschikt en het ontwikkelen van nieuwe vaardigheden. Sinds de omschakeling van analoge naar IP-videotechniek maakt de videobewakingsbranche een technologische verandering door die zich kenmerkt door dynamiek en innovatie. Neem bijvoorbeeld de eerste netwerkcamera die Axis in 1996 op de markt bracht. Die had een resolutie van slechts 0,1 megapixel bij een snelheid van 1 beeld per seconde. Tegenwoordig produceren de netwerkcamera's van Axis video in HDTV-kwaliteit met een snelheid tot 50/60 beelden per seconde!

Axis heeft, samen met de rest van de branche, in korte tijd veel technologische vooruitgang geboekt. Om bij zo'n hoog ontwikkelingstempo koploper te blijven op de markt moet u het hoofd bieden aan steeds weer nieuwe uitdagingen. Kennis en opleiding spelen daarbij een belangrijke rol. De Axis Communications' Academy is een vooraanstaand aanbieder van kennis voor de IP-videobranche en ondersteunt u graag bij het op peil houden van uw kennis. Ongeacht of u behoefte hebt aan een training, online cursus, webinar, seminar of andere vorm van opleiding; de Axis Communications' Academy biedt u een breed en veelzijdig opleidingsprogramma waaruit u kunt kiezen.

Met deze trainingscatalogus maken wij het voor u eenvoudiger de juiste keuze te maken. Daartoe hebben we drie verschillende opleidingspakketten voor u samengesteld:

- > Opleidingspakket Verkoop 
- > Opleidingspakket Systeemontwerp 
- > Opleidingspakket Installatie en Configuratie 

Elk pakket is aangeduid met een symbool. Dit vergemakkelijkt voor u het zoeken in de catalogus doordat u van elke training onmiddellijk ziet binnen welk pakket of pakketten deze gebruikt kan worden. Ook de cursusduur helpt u bij het kiezen van de juiste opleiding.

Nadat u een opleiding met goed gevolg hebt afgerond, kunt u uw nieuwe vaardigheden laten bevestigen door een onafhankelijk toetsingsinstituut. Dankzij een international certificeringsprogramma kunt u uw kennis zwart op wit aantonen. Met certificering door Axis onderscheidt u zich van de concurrentie en dat is een wezenlijk voordeel, zowel voor uzelf als voor uw bedrijf.

Wij wensen u leerzame momenten bij het lezen van deze catalogus en veel succes bij uw opleiding en de Axis certificering!

Uw Axis Communications' Academy Team

Axis Communications' Academy trainingsruimtes

De cursussen worden door ervaren docenten van Axis gegeven in het Nederlands of Frans. Dat gebeurt in de goed uitgeruste en comfortabele cursusruimte van het Axis Experience Center in Capelle a/d IJssel en externe locaties in België.

In deze inspirerende omgeving kunt u bovendien de Axis netwerkvideo-producten en onze nieuwste technologieën bekijken en testen.



Ook organiseren wij regelmatig opleidingen op locatie, in conferentieruimtes van hotels of bij partners. In die gevallen kunnen andere tarieven en voorwaarden voor deelname gelden.

Uw route naar succes.

Axis wijst u graag de weg.

Opleidingspakket Verkoop



Overtuig uw klanten met de juiste oplossing.



Opleidingspakket Systeemontwerp



Ontwerp optimale oplossingen.



Opleidingspakket Installatie en Configuratie

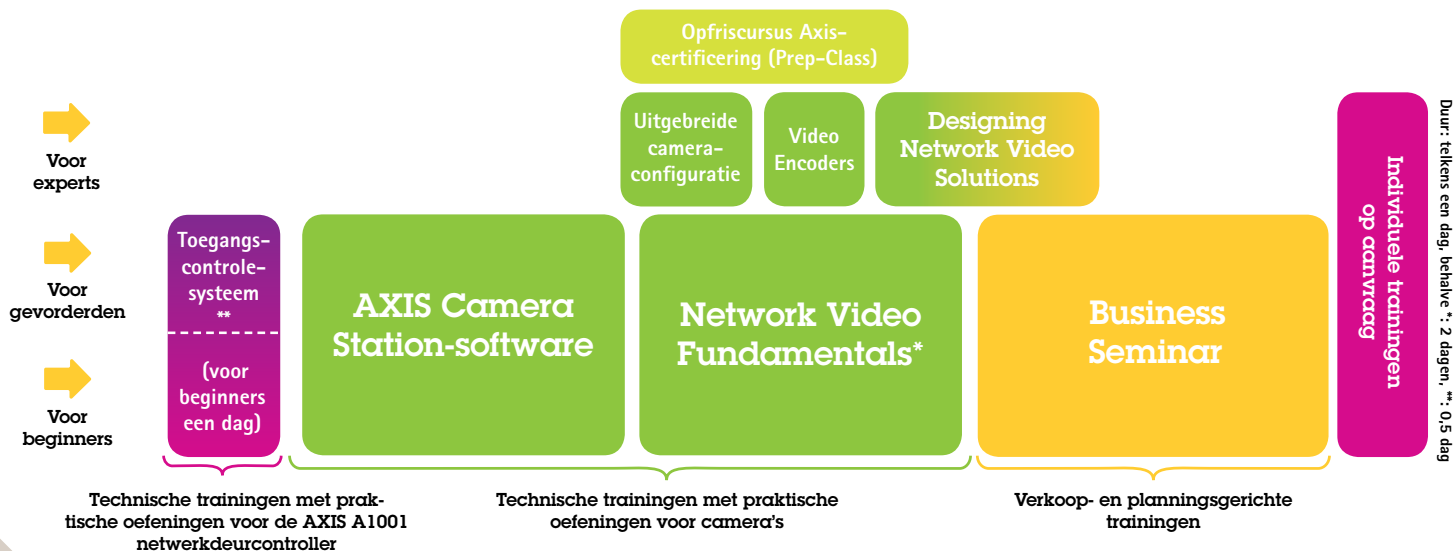


Snel en doelmatig installeren en configureren.



In één oogopslag:

Klassikale opleidingen van de Axis Communications' Academy



Opleidingspakket Verkoop



Hoe uw reputatie en omzet zich ontwikkelt, is onder meer afhankelijk van de vraag in welke mate uw leveringen voldoen aan de eisen en wensen van uw klanten.

Deskundigheid en geloofwaardigheid komen wat dat betreft niet vanzelf. Naast beroepservaring leveren ook opleidingen daaraan een positieve bijdrage. Het Opleidingspakket Verkoop is erop gericht dat u de juiste inhoud zodanig kunt overdragen dat uw klanten overtuigd zullen zijn van de voordelen die uw oplossingen op IP-basis hen kunnen bieden.

Wij bevelen de volgende cursussen aan in het kader van het Opleidingspakket Verkoop:

Klassikale training	<ol style="list-style-type: none">1. Business Seminar2. Network Video Fundamentals (als u geïnteresseerd bent in praktische oefeningen met de camera's)3. Designing Network Video Solutions (vervolgkursus)
Onlinecursussen	<ul style="list-style-type: none">> Axis productaanduiding> Axis producttypes> Inleiding netwerkvideo
Webinars	<ul style="list-style-type: none">> ADP*-webinars> Webinars voor Axis-partners> Webinars voor ontwerpers> Tips & tricks-webinars> Webinars over softwareoplossingen van Axis
Webartikelen, video en apps	<ul style="list-style-type: none">> Netwerkvideo-oplossingen plannen en voorbereiden> Inleiding in de verwerking van netwerkvideobeeldmateriaal> De tien grootste uitdagingen bij de installatie> Technische leidraad voor netwerkvideo (ook beschikbaar als pdf-document voor zelfstudie voor beginners)
Hulpmiddelen voor systeemontwerp	<ul style="list-style-type: none">> Axis Camera Companion Buyers Tool> Axis Guide App> Hulpmiddel voor keuze van Axis-producten> Hulpmiddel voor keuze van Axis-accessoires

Meer informatie over ons opleidingsaanbod vindt u op pagina 12.

**Application Development Partner:
Axis-partner die videomanagement- of videoanalyse-software ontwikkelt*

Opleidingspakket Systeemontwerp



Projecten gebaseerd op een doelmatig en professioneel systeemontwerp, dat nauwkeurig aansluit op de behoefte van de klant, zijn succesvoller! Met de juiste knowhow kunt u niet alleen snel, maar ook professionele oplossingen bieden op het hoogste niveau.

Wij bevelen de volgende cursussen aan in het kader van het Opleidingspakket Systeemontwerp:

Klassikale training	<ul style="list-style-type: none">> Network Video Fundamentals (met praktische oefeningen)> Designing Network Video Solutions> Business Seminar (accent op verkoop)> AXIS Camera Station> Video Encoders> Toegangscontrolesysteem
Onlinecursussen	<ul style="list-style-type: none">> Bruikbaarheid van videobeeldmateriaal> Axis productaanduiding> Axis producttypes> Installatiemonitor AXIS T8414> Glasvezeltechniek bij Axis-producten> Inleiding in IP-netwerktechnologie> Licht, camera, ACTIE!
Webinars	<ul style="list-style-type: none">> ADP*-webinars> Webinars voor partners> Webinars voor ontwerpers> Tips & trucs-webinar> Webinars over het thema Axis softwareoplossingen> Webinar over toegangscontrolesystemen van Axis
Webartikelen, video en apps	<ul style="list-style-type: none">> Axis Camera Families for Autodesk® Revit® (video)> Axis Coverage Shapes (video)> AXIS Design Tool (video)> Identificatie en herkenning> Beeldkwaliteit> Inleiding in de verwerking van netwerkvideo-beeldmateriaal> Oplossingen voor donkere omgevingen> Perfect aantal pixels> Netwerkvideo-oplossingen plannen en voorbereiden> Aspecten van een locatieanalyse> Audio bij de bewaking> Technische leidraad voor netwerkvideo (ook verkrijgbaar als pdf-document voor zelfstudie voor beginners)> De zoomfactor (video)> Troubleshooting van Axis camera's> Visual Light Studio (app)> Wide Dynamic Range (WDR)
Hulpmiddelen voor systeemontwerp	<ul style="list-style-type: none">> Axis Camera Extension for 3D CAD-software SketchUp®> Axis Camera Families for Autodesk® Revit®> Axis Camera Extension for Microsoft® Visio®> Axis Design Tool (berekening van bandbreedte en opslag)> Axis Guide App> Axis objectiefcalculator> Hulpmiddel voor keuze van Axis-producten> Hulpmiddel voor keuze van Axis-accessoires

Meer informatie over ons opleidingsaanbod vindt u op pagina 12.

*Application Development Partner

Opleidingspakket Installatie en Configuratie



Of het nu gaat om uw eerste installatie of uw duizendste, de tevredenheid van de klant staat steeds voorop. Uw klant vertrouwt erop dat u altijd de juiste producten gebruikt met een optimale configuratie. Dankzij uw topprestaties krijgt uw klant de beste oplossing terwijl u tijd en geld kunt besparen.

Wij bevelen de volgende cursussen aan in het kader van het Opleidingspakket Installatie en Configuratie:

Klassikale training	<ul style="list-style-type: none">> Network Video Fundamentals> Vervolgopleiding uitgebreide cameraconfiguratie> Designing Network Video Solutions (vervolgopleiding)> AXIS Camera Station> Encoder-opleiding
Onlinecursussen	<ul style="list-style-type: none">> Axis productaanduiding> Axis producttypes> Installatiemonitor AXIS T8414> Glasvezeltechniek bij Axis-producten> Inleiding in IP-netwerktechnologie
Webinars	<ul style="list-style-type: none">> ADP*-webinars> Webinars voor Axis-partners> Webinars voor ontwerpers> Tips & tricks-webinars> Webinars over het thema Axis softwareoplossingen> Webinars over het toegangscontrolesystemen van Axis> Webinars "Eenvoudige videobewakingsoplossingen op IP-basis"
Webartikelen, video en apps	<ul style="list-style-type: none">> Netwerkvideo-oplossingen plannen en voorbereiden> De tien grootste uitdagingen bij de installatie> Inleiding in de verwerking van netwerkvideobeeldmateriaal> Spanningspieken> Technische leidraad voor netwerkvideo (ook beschikbaar als pdf-document voor zelfstudie voor beginners)> Troubleshooting van Axis camera's
Systeemontwerp Hulpmiddelen	<ul style="list-style-type: none">> Axis objectiefcalculator> Berekening van bandbreedte en opslag met de AXIS Design Tool

Meer informatie over ons opleidingsaanbod vindt u op pagina 12.

*Application Development Partner

Uw kennis
zwart-op-wit

Axis Certificerings- programma

Axis Certificeringsprogramma

Via het Axis Certificeringsprogramma kunnen ervaren experts hun vakkennis op het gebied van IP-video laten testen en valideren. De examinering door het onafhankelijke testinstituut Prometric garandeert een wereldwijde erkenning van uw knowhow.

Een erkenning als Axis Certified Professional draagt niet alleen bij aan uw persoonlijke vakinhoudelijke ontwikkeling, maar biedt ook uw onderneming een belangrijk en onderscheidend concurrentievoordeel.



**CERTIFIED
PROFESSIONAL**

Uw route om een Axis Certified Professional te worden:

1

Welke onderwerpen komen in het certificeringsexamen aan bod?

- > Netwerkvideotechnologie
- > Netwerkvideo
- > Systeemontwerp
- > Axis-producten
- > Installatie

2

Bereid uzelf voor op het examen (een leidraad voor de voorbereiding vindt u op: www.axis.com/nl/certification)

3

Test uw kennis (voorbeeldvragen voor het Axis certificeringsexamen vindt u hier: www.axis.com/nl/certification)

4

Meldt u zich hier aan voor het certificeringsexamen: www.prometric.com.

5

Slaag voor het examen.

6

U ontvangt uw persoonlijke certificaat en identificatie als Axis Certified Professional.

7

Wijs uw klant op het belang van samenwerking met een gecertificeerd leverancier.

8

Vernieuw uw certificering als Axis Certified Professional om de twee jaar.

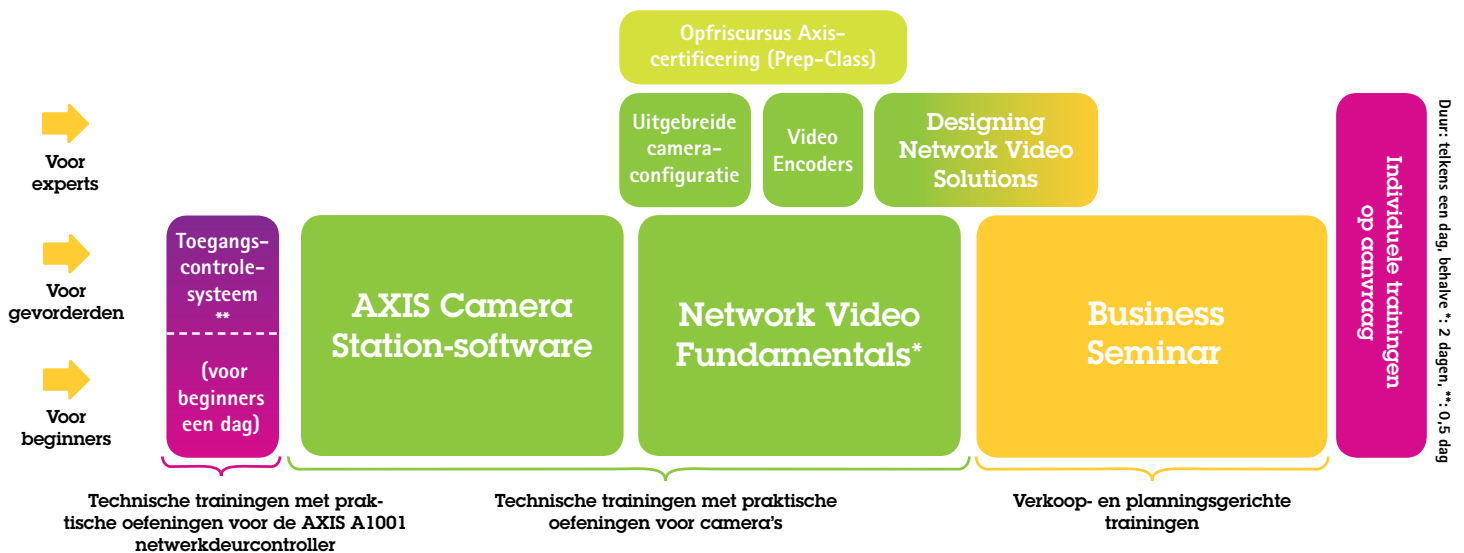
Meer informatie over het Axis Certificeringsprogramma is te vinden op onze website: www.axis.com/nl/certification



Klassikale trainingsen

Axis biedt een uitgebreid cursusprogramma aan. Ongetwijfeld vindt u hier ook iets voor uzelf.

Klassikale trainingen van de Axis Communications' Academy



Basisopleidingen

Om maximaal van ons opleidingsprogramma te kunnen profiteren, adviseren wij u te starten met een van onze basisopleidingen.

Network Video Fundamentals

Duur: 2 dagen

Vereisten: Deze opleiding vereist algemene basiskennis op het gebied van pc-gebruik en -configuratie (Windows-besturingssystemen) en IP-netwerktechniek.

Cursusdoelstellingen

In deze technische introductiecursus verwerft u theoretische en praktische kennis rond het thema IP-video. Deze cursus behandelt camerafuncties en grondbeginselen op het gebied van camera-installatie, bruikbaarheid van de beelden, optimalisatie van het gebruik van bandbreedte en videoanalyse. Deze basiskennis wordt telkens afgerond met praktijkgerichte oefeningen.

Cursusdoelstellingen

U verwerft basiskennis op het gebied van videobewaking op IP-basis, bijvoorbeeld:

- > Cameratechnologie en -instelling
- > Keuze van het juiste cameratype en van de camerapositionering
- > Optimalisatie van de bandbreedte- en opslagbehoefte
- > Optische grondbeginselen en berekening van de brandpuntsafstand
- > Videoanalyse

Business Seminar

Duur: 1 dag

Vereisten: Geen

Cursusdoelstellingen

Het Business Seminar van de Axis Communications' Academy is een dagopleiding die bedoeld is voor verkoopgerichte medewerkers in CCTV- en IT-ondernemingen. De opleiding biedt op verkoopondersteunende wijze onder meer relevante en actuele informatie over Axis-producten, processen, Axis partnersupport, projectmanagement en verkoop hulpmiddelen.

Cursusdoelstellingen

U vergroot uw kennis op het gebied van:

- > Axis als leverancier en partner voor netwerkvideo-oplossingen
- > Eigenschappen en functionaliteit van Axis-producten gerelateerd aan netwerkvideo
- > Oplossingen met en toepassingsmogelijkheden van Axis-producten
- > Een overzicht van het productaanbod
- > Kenmerken en mogelijkheden van het Axis partnerprogramma

Vervolgcurssussen

Nadat u een of meerdere basiscursussen hebt gevolgd, zijn een van de volgende vervolgcurssussen wellicht interessant voor u:

AXIS Camera Station

Duur: 1 dag

Vereisten: Een afgeronde Basisopleiding Netwerkvideo en algemene basiskennis op het gebied van pc-gebruik en -configuratie (Windows-besturingssystemen).

Cursusbeschrijving

In deze technische introductiecursus verwerft u theoretische en praktische kennis rond het thema AXIS Camera Station 4. De deelnemers krijgen uitleg over de functies en talrijke voordelen van de videomanagementsoftware AXIS Camera Station 4 en worden vertrouwd gemaakt met onderwerpen als installatie, event-configuratie, efficiënt beheer van de netwerkvideoprodukten van Axis, optimalisatie en het opsporen/verhelpen van configuratiefouten.

Cursusdoelstellingen

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- > Ontwerp, installatie en toepassing van AXIS Camera Station 4
- > Configuratie van de live beeldweergave en schermindeling, hotspots, alarmeringsscenario's en programmering van PTZ-functies
- > Instellen van opname- en alarmsignalen
- > Smart Search-functie
- > Configuratie van videoformaten, beeldfrequenties en resolutie
- > Berekening en configuratie van de opslagcapaciteit
- > Installatie en integratie van ACAP-modules
- > Troubleshooting

Designing Network Video Solutions

Duur: 1 dag

Vereisten: Een afgeronde Basisopleiding Netwerkvideo of een Business Seminar.

Cursusbeschrijving

De cursus 'Designing Network Video Solutions' behandelt een groot aantal belangrijke aandachtspunten bij het ontwerpen van een netwerkvideobewakingssysteem. Onderwerpen als het formuleren van de videobewakingsdoelstellingen, camerapositionering, videoanalyse, netwerkbandbreedte en benodigde opslagruimte komen aan bod. Daarnaast worden de belangrijkste uitgangspunten van DIN EN 50132-7 behandeld. Afsluitend wordt de theoretische inhoud praktisch toegepast door middel van een ontwerp oefening.

Cursusdoelstellingen

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- > Concept van een netwerkvideosysteem
- > Productkeuze en camerapositionering die de systeemprestaties beïnvloeden
- > DIN EN 50132-7
- > Productkeuze, positionering en oplossingen voor opslag, in overeenstemming met de behoeftes van klanten.
- > Axis hulpmiddelen voor systeemontwerp die het ontwerpproces vereenvoudigen en versnellen.



Verkoop



Installatie en Configuratie



Systeemontwerp



Certificeringsprogramma

Uitgebreide cameraconfiguratie

Duur: 1 dag

Vereisten: Vereiste basiskennis: Deelname aan een Netwerk Video Fundamentals-training, alsmede ervaring met Axis netwerkcamera's.

Cursusbeschrijving

In deze vervolgcursus verwerft u aanvullende theoretische en praktische kennis voor het configureren van Axis netwerkcamera's. De opleiding behandelt uitgebreide configuraties voor comprimeren, VAPIX®, PTZ-besturing en beeldoptimalisatie. Daarnaast worden het opsporen en verhelpen van storingen en het automatisch genereren van logbestanden behandeld. De theoretische inhoud wordt aangevuld met praktische oefeningen.

Cursusdoelstellingen

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- > Nieuwe functies en eigenschappen van de firmware 5.50 en 5.60
- > H.264- en MJPEG-compressie – geavanceerde instellingen en finetuning
- > Troubleshooting en externe opslag van logbestanden
- > VAPIX® – Praktische oefeningen voor het gebruik van de VAPIX®-interface
- > PTZ-besturing - Uitgebreide configuratie van PTZ-camera's
- > Beeldoptimalisatie

Encoders



Duur: 1 dag

Vereisten: Deze opleiding vereist algemene basiskennis op het gebied van pc-gebruik en -configuratie (Windows-besturingssystemen) en IP-netwerktechniek.

Cursusbeschrijving

In deze technische introductiecursus verwerft u theoretische en praktische kennis rond het thema Axis video-encoders. De deelnemers krijgen een overzicht van de functies en voordelen van video-encoders en worden vertrouwd gemaakt met onderwerpen als installatie, event-configuratie, systeemontwerp, optimalisatie en verhelpen van storingen.

Cursusdoelstellingen

U verwerft praktisch toepasbare kennis op talrijke gebieden zoals:

- > Correcte installatie en configuratie van video-encoders
- > Keuze van video-encoders voor diverse toepassingsgebieden
- > Systeemontwerp
- > PTZ-configuratie
- > Configuratie van geavanceerde functies
- > Integratie van videoanalysefuncties op basis van ACAP
- > Opsporen en verhelpen van storingen

Prep-Class voor het Axis Certified Professional examen

Duur: 1 dag

Vereisten: Een afgeronde Basisopleiding Netwerkvideo en een opleiding 'Correct ontwerpen van netwerkvideo-oplossingen'.

Cursusbeschrijving

De Axis Prep-Class is bedoeld als voorbereidingscursus voor het Axis certificeringsexamen. Deze training is bedoeld voor cursisten die al aan opleidingen van de Axis Communications' Academy hebben deelgenomen en hun kennis willen opfrissen als voorbereiding op de test.

Cursusdoelstellingen

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- > Informatie over het Axis Certified Professional examen
- > Productoverzicht
- > Grondbeginselen netwerktechniek
- > Comprimeren en bandbreedte-/opslagoptimalisatie
- > Overzicht video-encoders
- > Grondbeginselen van de camera-optiek
- > Beeldoptimalisatie

Opleidingen op maat

Naast de standaardcursussen is het ook mogelijk op uw locatie opleidingen op maat te verzorgen. De inhoud van de opleidingen kan hierbij exact worden afgestemd op de behoefte. Voor het geven van de opleiding dient een geschikte vergaderruimte beschikbaar te zijn. Netwerkcamera's en netwerkinfrastructuren worden voor aanvang van de opleiding door ons aangeleverd en geïnstalleerd. Ook bestaat de mogelijkheid om gebruik te maken van onze cursusruimte van het Axis Experience Center in Capelle aan den IJssel. Op deze wijze kunnen de Axis docenten het theoretische en praktische deel van ons opleidingsprogramma op locatie verzorgen. De opleidingen op locatie zijn vooral interessant voor Axis-partners die meerdere medewerkers tegelijk willen opleiden. Graag bespreken wij met u de mogelijkheid van een opleiding op locatie. Hiervoor kunt u contact opnemen met marieke.debruijn@axis.com.



Verkoop



Installatie en Configuratie



Systeemontwerp



Certificeringsprogramma

Opleidingen toegangscontrolesysteem

Na de introductie van de AXIS A1001 netwerkdeurcontroller hebben we ons opleidingsaanbod nu ook uitgebreid met opleidingen voor toegangscontrolesystemen.

Toegangscontrolesysteem, opleiding voor beginners

Duur: 1 dag

Vereisten: Deze opleiding vereist algemene basiskennis op het gebied van pc-gebruik en -configuratie (Windows-besturingssystemen) en IP-netwerktechniek.

Cursusbeschrijving

Deze opleiding biedt een algemeen overzicht van het onderwerp toegangscontrolesystemen. Daarnaast wordt theoretische en praktische kennis op het gebied van het configureren van AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers overgebracht. Tijdens deze opleiding worden ingebruikname en configuraties van de AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers toegelicht, evenals het toegangsmanagement. Bovendien wordt ook de koppeling met Axis netwerkcamera's behandeld. De theoretische inhoud wordt afgerond met praktische oefeningen.

Cursusdoelstellingen

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- > Overzicht van technische elementen van toegangscontrolesystemen
- > Inleiding in de netwerkgebaseerde deurcontroller AXIS A1001
- > Systemontwerp
- > Hardwareconfiguratie van de AXIS A1001 netwerkdeurcontroller
- > Toegangsmanagement
- > Het onderling koppelen van AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers
- > Koppelen van Axis netwerkcamera's aan AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers
- > Grondbeginselen van het opzetten en ontwerpen van toegangscontrolesystemen

Toegangscontrolesysteem

Duur: 0,5 dag

Vereisten: Deze opleiding vereist algemene kennis op het gebied van toegangscontrole en IP-netwerktechniek.

Cursusbeschrijving

Deze opleiding biedt theoretische en praktische kennis op het gebied van het configureren van AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers. Tijdens deze opleiding worden ingebruikneming en configuraties van de AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers toegelicht, evenals het toegangsmanagement. Bovendien wordt ook de koppeling met Axis netwerkcamera's behandeld. De theoretische inhoud wordt afgerond met praktische oefeningen.

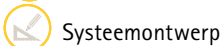
Cursusdoelstellingen

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- > Inleiding in de netwerkgebaseerde deurcontroller AXIS A1001
- > Systeemontwerp
- > Hardwareconfiguratie van de AXIS A1001 netwerkdeurcontroller
- > Toegangsmanagement
- > Het onderling koppelen van AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers
- > Koppelen van Axis-netwerkcamera's aan AXIS A1001 netwerkdeurcontrollers



Verkoop




Systeemontwerp



Installatie en Configuratie



Certificeringsprogramma



Online- cursussen

De Axis Communications' Academy biedt u de mogelijkheid altijd en overal deel te nemen aan onlinecursussen. Blijf met slechts één muisklik op de hoogte van aanbod, dienstverlening en oplossingen van Axis!

Netwerkvideotechnologie

Axis producttypes

Leer meer over de verschillende producttypes van Axis zodat u uw klanten kunt helpen verschillende bewakingsmogelijkheden te realiseren.

Axis productaanduiding

In deze cursus leert u de productaanduidingen van Axis correct te interpreteren zodat u bij de productkeuze kostbare tijd kunt besparen.

Inleiding in netwerken

Maak uzelf vertrouwd met de grondbeginselen van netwerken en netwerkvideo.

Glasvezeltechniek in Axis-producten

In deze cursus leert u meer over glasvezeltechniek in het algemeen en over glasvezeltechniek in Axis-producten.

Ontwerp en installatie

Installatiemonitor AXIS T8414

Leer hoe u uw Axis netwerkcamera's kunt scherpstellen met de nieuwe en geactualiseerde versie van de installatiemonitor.

AXIS Camera Station

Een overzicht van de videomanagementsoftware AXIS Camera Station voor verkoopmedewerkers en systeemontwerpers (vereist ActiveX, alleen compatibel met Internet Explorer).

Storingen verhelpen bij Axis camera's.

Leer hoe u problemen bij de basisfuncties en de installatie in enkele eenvoudige stappen kunt verhelpen.

Beeldverwerking

Toegepaste beeldkwaliteit

De gewenste en effectieve beeldkwaliteit varieert per situatie. Leer hoe u uit het oogpunt van bewaking kunt omgaan met de verschillende aspecten van beeldkwaliteit.

Licht, camera, ACTIE!

In deze cursus leert u waarom, wanneer en hoe u bewakingsprojecten kunt uitverlichten om de gewenste netwerkvideokwaliteit te kunnen garanderen.

De onlinecursussen van de Axis Communications' Academy kunt u hier vinden:
www.axis.com/nl/academy/web-based.



Verkoop



Installatie en Configuratie



Systeemontwerp



Certificeringsprogramma



Webinars

Het speelt geen enkele rol of u pas sinds kort of al vele jaren lang actief bent in de beveiligingstechniek: de kosteloze Axis webinars brengen u altijd op de hoogte van onze producten, belangrijke trends of innovaties in de branche.

ADP*-webinars

Mede dankzij vele software- en hardwarepartners biedt Axis Communications naast een uitgebreid aanbod van netwerkcamera's, video-encoders, software en accessoires ook totaaloplossingen aan. Profiteer maximaal van onze knowhow en die van onze Application Development Partners en Technology Partners. Samen met onze partners presenteren wij u eigentijdse oplossingen en innovaties.

Axis webinars voor partners

De webinars voor partners zijn speciaal gericht op onze partners (Authorized Partners, Solution Silver Partners, Solution Gold Partners) en bieden een overzicht van nieuwe Axis-producten en diverse andere technologie aspecten.

Axis webinars voor ontwerpers

De Axis webinars voor ontwerpers zijn speciaal ontwikkeld voor architecten en professionele ontwerpers die zich willen informeren over het onderwerp IP-video. U leert bijvoorbeeld meer over de toepassingsnorm DIN EN 50132-7 en de Axis ontwerphulpmiddelen.

Tips & Tricks-webinars

Leer hoe u nog beter en sneller video-oplossingen kunt implementeren. Met onze speciale webinars leert u de fijne kneepjes en onthullen wij veel waardevolle informatie uit de truken-does. Deze webinar is toegankelijk voor alle geïnteresseerde deelnemers.

Webinar Axis softwareoplossingen

Deze webinar gaat speciaal over Axis softwareoplossingen. U krijgt bijvoorbeeld de nieuwste informatie over AXIS Camera Station of AXIS Streaming Assistant.

Webinar over het thema toegangscontrole

Axis breidt haar assortiment uit met toegangscontrole op IP-basis. Deze webinar gaat uitsluitend over de fysieke toegangscontrole en de daarop afgestemde software.

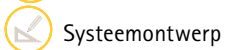
Webinar over eenvoudige videobewakingsoplossingen op IP-basis

Bij deze webinar komen onderwerpen aan bod die belangrijk zijn voor het realiseren van eenvoudige videobewakingsoplossingen. Het is in de eerste plaats gericht op elektriciens die vaak videobewakingsoplossingen op IP-basis installeren voor kleine ondernemingen.

Meer informatie over Axis webinars en de aanmelding daarvoor kunt u hier vinden: www.axis.com/nl/academy/webinars.



Verkoop



Systeemontwerp



Installatie en Configuratie



Certificeringsprogramma

*Application Development Partner



Webartikelen, video en apps

Wilt u meer weten over onderwerpen zoals netwerkvideo of het installeren van camera's? Hier vindt u handleidingen en artikelen die u kunnen helpen bij het ontwerpen en installeren van netwerkvideoprojecten.

De Axis webartikelen vindt u hier: www.axis.com/nl/academy/guides.

Webartikelen

Technische leidraad voor netwerkvideo

Leer alles over de methodes en criteria voor het succesvol inrichten van een bewakingsstelsel op IP-basis.

Tien redenen om over te stappen op IP-ondersteunde video

Bekijk de tien belangrijkste redenen om van analoge camera's over te schakelen naar camera's met IP-video-ondersteuning.

Aspecten van een locatieanalyse

Voordat u een bewakingsstelsel installeert, maakt u altijd een locatieanalyse die u documenteert voor toekomstige eisen en uitbreidingen.

Vorbereiden van uw netwerkvideostelsel

Het ontwerp van een netwerkvideostelsel hangt af van de concrete vereisten en complexiteit.

De tien grootste uitdagingen bij de installatie

In deze handleiding van tien stappen beschrijven wij een aantal uitdagingen die u bij de installatie tegenkomt en hoe u deze kunt oplossen.

Spanningspieken

Leer meer over spanningspieken en hun gevolgen en hoe u kunt profiteren van de geïntegreerde mogelijkheden van de Axis camera's op dit gebied.

Audio bij de bewaking

Leer hoe u de functionaliteit en prestaties van uw videobewakingsstelsel kunt uitbreiden en verbeteren met audio.

Inleiding in de beeldverwerking

Een succesvolle videobewaking is alleen mogelijk als u de basisfactoren kent die bijdragen aan goede en bruikbare beelden.

Perfect aantal pixels

Deze stapsgewijze handleiding helpt u de beste camera's voor uw vereisten en bewakingsscenario's te kiezen.

Identificatie en herkenning

In deze inleiding leert u hoe camera's in een bewakingsproject de close-ups kunnen leveren die nodig zijn voor identificatie en herkenning.

Beeldkwaliteit

Deze handleiding gaat over het onderwerp beeldkwaliteit en hoe u deze kunt verbeteren.

Oplossingen bij moeilijke lichtomstandigheden

Het is niet altijd eenvoudig een bewakingsstelsel voor bijvoorbeeld donkere omgevingen samen te stellen. Axis Communications biedt een aantal producten aan die verschillende oplossingsrichtingen ondersteunen.

Groot dynamisch bereik (WDR)

Leer waarom lichtsituaties met sterke contrasten problematisch zijn en hoe u hiermee kunt omgaan.

Video's (in het Engels)

Axis Camera Families for Autodesk® Revit®

(YouTube-video van 2:57 minuten)

De 'Axis Camera Families' zijn verkrijgbaar als interactieve 3D CAD-cameramodellen voor Autodesk® Revit®. Hiermee hebt u de mogelijkheid de camera's in uw schema's op te nemen en ze via het Revit-programma zelfs driedimensionaal te integreren.

Axis Coverage Shapes

(YouTube-video van 5:26 minuten)

Een gebruiksvriendelijke bibliotheek met Axis cameravormen voor Microsoft Visio die u ondersteunt bij het ontwerpen van uw bewakingsoplossing.

AXIS Design Tool

(YouTube-video van 5:18 minuten)

Een praktijkvoorbeeld van het schatten van de bandbreedte en opslagruimte die nodig is voor videobewakingsoplossingen.

De zoomfactor

(YouTube-video van 2:42 minuten)

Leer meer over zoom-objectieven.

Apps

Virtual light studio

Met deze app ziet u welke invloed de lichtomstandigheden van een locatie op de beeldkwaliteit hebben.



Verkoop



Installatie en Configuratie



Systeemontwerp



Certificeringsprogramma



Axis hulpmiddelen voor systeem- ontwerp



Axis ontwerp-tools vereenvoudigen de keuze van de juiste camera's en accessoires voor uw bewakingsproject. Ook kunt u hiermee gemakkelijker de eisen aan systeemopslag en bandbreedte bepalen:

Axis hulpmiddel voor productkeuze:

Vind en vergelijk camera's of video-encoders uit het productaanbod van Axis.

Axis Camera Extension voor de 3D CAD-software SketchUp®:

Axis camera's positioneren in SketchUp-modellen.

Axis Camera Families for Autodesk® Revit®

Ontwerp direct in uw Autodesk® Revit® 3D CAD-gebouwschema een bewakingssysteem op basis van Axis camera's.

AXIS Design Tool:

Kies instellingen voor de camera's in uw project om de bandbreedte- en opslagvereisten te kunnen inschatten.

Axis hulpmiddel voor accessoirekeuze:

Vind de juiste behuizingen en ideale accessoires voor uw installaties.

Axis Lens Calculator:

Bereken de brandpuntsafstand van de lens die nodig is om een bepaalde scène vanaf een bepaalde afstand optimaal te registreren.

AXIS Camera Companion Buyers Tool:

Maak een lijst met geschikte camera's en benodigde netwerkapparatuur.

Axis Coverage Shapes voor Microsoft® Visio®:

Een gebruiksvriendelijke bibliotheek met Axis cameravormen voor Microsoft Visio die u ondersteunt bij het ontwerpen van uw bewakingsoplossing. (Exclusief voor Axis partners)

Axis Guide App:

Axis hulpmiddel voor productkeuze; voor iOS- en Android-apparaten.

De Axis hulpmiddelen voor systeemontwerp vindt u hier:
www.axis.com/nl/techsup/system_design_tools.



Docententeam

Midden- Europa

Ons deskundige en ervaren docententeam begeleidt u bij onze opleidingen, externe opleidingen en webinars.



Jörg Rech - Regio Duitsland/Zwitserland/Oostenrijk

Jörg Rech, geboren in 1968, geeft als 'Team Leader Training Middle Europe' leiding aan het docententeam van Axis Communications. Hij volgde een opleiding in de informatietechnologie en is verantwoordelijk voor zowel technische opleidingen als voor adviezen op het gebied van IP-video training. Jörg Rech is sinds 2006 werkzaam bij Axis en al sinds 1993 werkzaam in de IT-branche.



Chris Bellemans - Regio Benelux

Chris Bellemans, geboren in 1969, is sinds maart 2011 als Technisch Trainer bij Axis verantwoordelijk voor de Benelux en geeft alle opleidingen zowel in het Nederlands als in het Frans. Hij heeft 20 jaar ervaring in de beveiligingsbranche en werkt al sinds 2001 met videosystemen op IP-basis. De geschoolde werktuigbouwkundige deed in zijn loopbaan eveneens ervaring op met toegangscontrolesystemen.



Sandra Arcodia - Regio Duitsland/Zwitserland/Oostenrijk

Sandra Arcodia, geboren in 1969, werkt sinds oktober 2010 als Technisch Trainer bij Axis Communications. Ook Sandra Arcodia heeft een ruime ervaring van bijna 15 jaar in de IT-Security-branche. De geschoolde informaticadeskundige is verantwoordelijk voor zowel technische opleidingen als voor de Axis Business Seminars en Axis webinars.



Christian Schilffarth - Regio Duitsland/Zwitserland/Oostenrijk

Christian Schilffarth, geboren in 1963, is in dienst sinds juli 2015 als technisch trainer bij Axis Communications en is verantwoordelijk voor de uitvoering van de basisopleiding en de geavanceerde trainingen. Hij heeft meer dan 20 jaar ervaring als technicus, IT-beheerder en adviseur in de industrie en heeft vele jaren ervaring als technisch trainer op het gebied van digitale beeldverwerking, server- en netwerktechnologie.



Marieke de Bruijn - Regio Benelux

Office & Marketing Assistant

Marieke de Bruijn, geboren in 1978, is sinds juli 2013 werkzaam bij Axis Communications. In de functie als Office & Marketing assistent is zij o.a. verantwoordelijk voor de administratie van de Academy-opleidingen zoals de verwerking & aanmelding van de deelnemers in de regio Benelux.



Sabine Schliffenbacher - Regio Duitsland/Zwitserland/Oostenrijk

Administratie

Sabine Schliffenbacher, geboren in 1987, maakt sinds maart 2014 deel uit van het Axis-team. Als office- en marketingassistent is zij o.a. verantwoordelijk voor de administratie van de Academy-opleidingen, van de verwerking van de aanmeldingen tot begeleiding van de deelnemers op de cursusdagen.

Voor algemene vragen over de Axis Communications' Academy kunt u contact opnemen met ons Inside Sales Team:

E-mail: insidesales-benelux@axis.com, Tel. nr +31 (0) 10 750 46 37



Over Axis Communications

Axis biedt intelligente beveiligingsoplossingen voor een slimmere en veiligere wereld. Als wereldwijd marktleider in netwerkvideo zet Axis de toon in de markt door de introductie van innovatieve en kwalitatief hoogstaande netwerkproducten – gebaseerd op een open platform – via een wereldwijd partnernetwerk. Axis ontwikkelt langetermijnrelaties met haar partners en voorziet hen van de nodige kennis en kwalitatieve netwerkproducten in zowel bestaande als nieuwe markten.

Axis heeft wereldwijd meer dan 1900 toegewijde werknemers met vestigingen in meer dan 40 landen en een samenwerking met ruim 75.000 partners in 179 landen. Axis is opgericht in 1984 in Zweden en staat genoteerd op de NASDAQ Stockholm onder de beurscode AXIS.

Meer informatie over Axis op www.axis.com.