



SECURITY OPLEIDINGEN BV

Camerasystemen

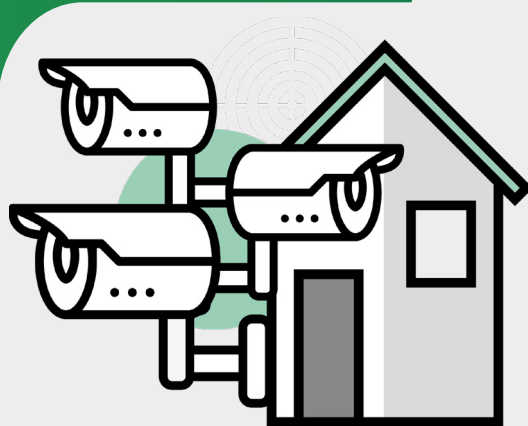
- **ID-VSS (voorheen ID-CCTV)**
- **PD-VSS (voorheen PD-CCTV)**
- **Camerasystemen en recht**



Opleiden voor een veiliger Nederland!

Opleiding Installatiedeskundige Video Surveillance Systems (ID-VSS)

De cursus Installatiedeskundige Video Surveillance Systems, nu ID-VSS maar voorheen ID-CCTV, geeft inzicht en uitleg aan alle relevante facetten bij het installeren van een camerabewakingsysteem. Alles wat erbij komt kijken om een systeem in te richten en te programmeren conform de vastgestelde projectie, waarin de wensen en eisen van de gebruiker en de wettelijke kaders, normen en beoordelingsrichtlijnen zijn verwerkt.



Deze cursus is erop gericht om met opgedane kennis ervoor te zorgen dat het camerasysteem optimaal wordt ingericht, geconfigureerd, geprogrammeerd en in bedrijf gesteld. Volgens de nieuwe CCV-beoordelingsrichtlijn voor Openbare Ruimten dienen installatiedeskundigen in de nabije toekomst aantoonbaar gekwalificeerd te zijn. Deze cursus kan dan ook worden afgesloten met het examen "Installatiedeskundige Video Surveillance Systems" (CCTV) bij het CIBV.

Cursusinhoud

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- Uitgebreide behandeling van onderdelen zoals camera's, objectieven, toebehoren, transmissietechnieken, centrale apparatuur, beeldopslag en -weergave, video content analyse;
- De van toepassing zijnde normen, beoordelingsrichtlijnen en wettelijke bepalingen die voor het inrichten van het systeem van belang zijn. Ook aan het testen en beoordelen van de beeldkwaliteit (conform NEN-IEC-IEC-62676-4) wordt uitgebreid aandacht besteed;
- Na behandeling van de afzonderlijke onderdelen worden enkele elementaire installatieaspecten nader toegelicht en uitgewerkt in praktijkconforme cases en voorbeelden.

Voor wie?

Deze cursus is erop gericht om kennis op te doen van cameratechniek en camera observatie systemen zodat systemen optimaal kunnen worden geprojecteerd en geïnstalleerd.

Cursusduur en tijden

- De dagcursus bestaat uit 4 dagen van 09:00 - 15:30 uur. Hierin zit ook een praktijkdag verwerkt.
- De avondcursus bestaat uit 8 avonden van 18:30 - 21:30 uur. Hierin zit ook praktijk verwerkt.

Extra informatie

- De prijs is inclusief lesmateriaal, exclusief examenkosten;
- Bij onvoldoende deelname kan de cursusplaats worden gewijzigd en/of de cursus worden geannuleerd;
- De cursus kan worden afgesloten met het examen "Installatiedeskundige Video Surveillance Systems" (CCTV). De cursist dient zich zelf aan te melden voor dit examen.

Doorstroommogelijkheden

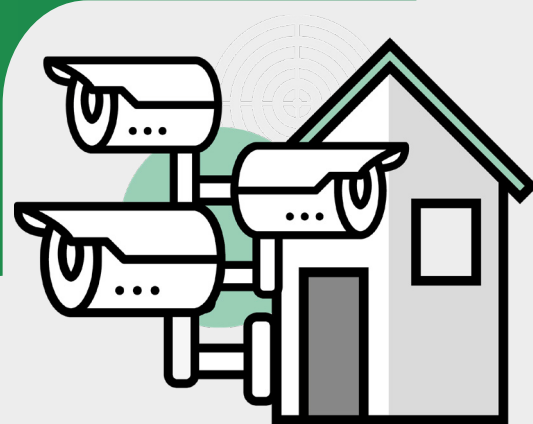
Deze cursus kan gecombineerd worden met de cursus Projecteringsdeskundige Video Surveillance Systems (PD-VSS). U volgt dan 1 extra lesdag (of 2 lesavonden).

[Klik hier voor actuele startdata en prijzen](#)

Opleiding

Projecteringsdeskundige Video Surveillance Systems (PD-VSS)

De cursus Projecteringsdeskundige Video Surveillance Systems, nu PD-VSS maar voorheen PD-CCTV, geeft inzicht en uitleg aan alle relevante facetten bij het ontwerpen van een camerabewakingsysteem. Alles wat erbij komt kijken om een systeem te ontwerpen dat enerzijds tegemoet komt aan de wensen en eisen van de gebruiker en anderzijds voldoet aan de van toepassing zijnde wettelijke kaders, normen en beoordelingsrichtlijnen.



Volgens de nieuwe CCV-beoordelingsrichtlijn voor Openbare Ruimten dienen projecteringsdeskundigen in de nabije toekomst aantoonbaar gekwalificeerd te zijn. Deze cursus kan dan ook worden afgesloten met het examen "Projecteringsdeskundige Video Surveillance Systems" (CCTV) bij het CIBV.

Cursusinhoud

In deze cursus komen de volgende aspecten aan de orde:

- Uitgebreide behandeling van onderdelen zoals camera's, objectieven, signaaltypes, licht en verlichting;
- Transmissietechnieken en infrastructuur (coax, UTP, glasvezel, draadloos, LAN, WAN);
- Video content analyse;
- Centrale apparatuur, berekenen van bandbreedte en opslagcapaciteit;
- Cameraprojectie met tips en aandachtspunten;
- Definiëren en beoordelen van beeldkwaliteit met ruime aandacht voor de NEN-IEC-IEC-62676-4;
- Nederlands Recht met betrekking tot cameratoezicht en privacy waaronder de AVG.

Voor wie?

Voor iedereen die camera's specificeert, verkoopt, projecteert en/of installeert.

Cursusduur en tijden

- De dagcursus bestaat uit 4 dagen van 09:00 - 15:30 uur.
- De avondcursus bestaat uit 8 avonden van 18:30 - 21:30 uur.

Extra informatie

- De prijs is inclusief lesmateriaal, exclusief examenkosten;
- Bij SOBA Security Opleidingen BV heeft u geen inschrijfkosten;
- Bij onvoldoende deelname kan de cursusplaats worden gewijzigd en/of de cursus worden geannuleerd;
- De cursus kan worden afgesloten met het examen "Projecteringsdeskundige Video Surveillance Systems" (CCTV). De cursist dient zich zelf aan te melden voor dit examen.

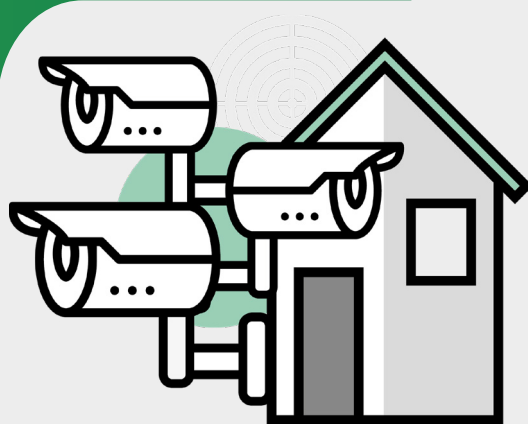
Doorstroommogelijkheden

Deze cursus kan gecombineerd worden met de cursus Installatiedeskundige Video Surveillance Systems (ID-VSS). U volgt dan 1 extra lesdag (of 2 lesavonden).

[Klik hier voor actuele startdata en prijzen](#)

Cursus Camerasystemen en recht

Installateurs en adviseurs van cameraobservatiesystemen zijn voor de eindgebruiker de specialist als het gaat om het ontwerpen en installeren van het cameraobservatiesysteem. De eindgebruiker gaat er vanuit dat als het systeem wordt opgeleverd, dit voldoet aan de juiste technische en juridische instellingen. Maar bent u op de hoogte van de (privacy) wetgeving in relatie met cameraobservatiesystemen?



Cursusinhoud

In deze cursus komen de volgende aspecten aan de orde:

- De huidige wetgeving, zoals de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG), Wet op de ondernemingsraden (WOR), Wetboek van Strafrecht, etc.;
- Bewaartermijnen;
- Welke wetgeving is van toepassing op cameratoezicht?
- Welke "vormen" van cameratoezicht zijn er?
- Wat mag wel en wat mag niet worden gefilmd?
- Waarvoor mag je (bewakings)camera's gebruiken?
- Samenwerking tussen private ondernemingen en overheid (sinstanties) (publiek/privaat);
- Camerabewaking en politie/justitie;
- Diverse praktijksituaties zullen worden besproken, waarbij de cursisten onder leiding van de docent de situaties analyseren en spiegelen met relevante wetgeving.

Voor wie?

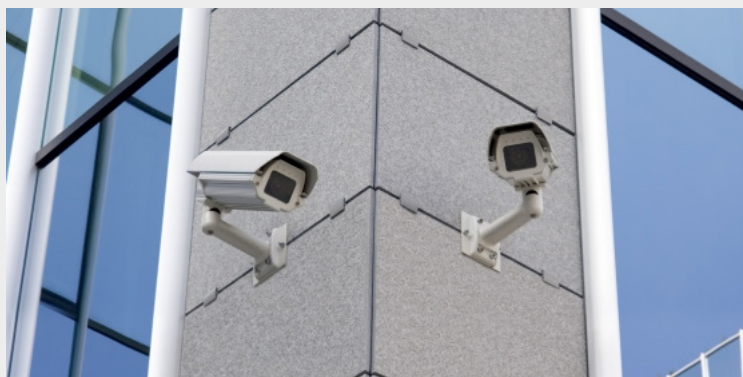
De opleiding is met name bedoeld voor installateurs en adviseurs van camera observatiesystemen.

Cursusduur en tijden

- De cursus bestaat uit 1 dagdeel van 3 lesuren.

Extra informatie

- De prijs is inclusief lesmateriaal, exclusief BTW
- Na afloop ontvangt u een Bewijs van Deelname.



[Klik hier voor actuele startdata en prijzen](#)