



Training "Verificatie Elektronische Inbraakmeldingen"

De trainingen die door Lobeco worden gegeven zijn sterk praktijkgericht. De deelnemers kunnen onder begeleiding oefenen op demonstratie apparatuur. Er wordt gebruik gemaakt van moderne hulpmiddelen. Omdat er van de deelnemers een actieve bijdrage wordt verwacht, is het aantal deelnemers beperkt, zodat een goede interactie mogelijk is.

Inleiding

Per 1 april 2007 gaan er belangrijke zaken veranderen rondom de dienstverlening van de PAC's. De PAC's geven na 1 april 2007 alleen nog meldingen aan de politie door die op juistheid zijn geverifieerd. De politie gaat meldingen die zijn geverifieerd door Particuliere Alarmcentrales (PAC's) een hoge prioriteit geven. De nieuwe regeling gaat in op 1 april 2007. Daartoe worden verificatiemethoden ontwikkeld om nog scherper en sneller te bepalen of het een loos alarm betreft of dat de melding terecht is.

Inbraakmeldingen

Voor de verificatie van een elektronische inbraakmelding zijn twee methoden afgesproken.

1. Verificatie door menselijke waarneming. Denk hierbij aan bijvoorbeeld aan de beveiligers, burens of iemand van het bedrijf zelf.
2. Verificatie door technische voorzieningen.

Overvalalarm

Ook de criteria en procedure om in aanmerking te komen voor doormelding van een overvalalarm naar de politie, zullen veranderen. Er bestaat al een aanvraag procedure voor particulieren, die zal straks verbreed zal worden naar bedrijven. Bij aanvragen van bedrijven die niet voldoen aan het branchecriterium en bij aanvragen van particulieren, zal de aanvraag ter beoordeling worden doorgestuurd aan de politie.

Inhoud training "verificatie elektronische inbraakmeldingen"

- Waarom alarm verificatie?
- De cijfers.
- Rekenvoorbeeld installatie met meer dan 20 alarmen.
- De oplossingen van Lobeco die kunnen worden gebruikt.
 - ? VAP Vals Alarm Preventie
 - ? Double Knock
 - ? Audio /Video verificatie
 - ? Alternatieve methodes voor verificatie
- Demo diverse mogelijkheden.
- Projectering van verificatie sensoren.
- Kosten besparen met VAP.
- Programmering en gebruikers instructie van de betreffende apparatuur.
- Overvalalarm.
 - ? Wie komen in aanmerking.
 - ? Criteria.
- Voorbeeld promotie brief.
- Offerte tekst.
- Calculatie voorbeeld.

Doel

In de cursus worden mogelijke oplossingen behandeld om valse alarmen te beperken.

De deelnemer krijgt een goed inzicht van de mogelijkheden die verificatie biedt.

Na afloop van deze training kan de deelnemer:

- Een goede oplossing bieden voor zijn klanten.
- De benodigde inbraakapparatuur, routers en camera's configureren en programmeren voor verificatie.
- IP oplossingen adviseren voor verwerking van meldingen.

Voor het bijwonen van de training is een elektrotechnische achtergrond gewenst.

Didactiek

Deze training bestaat uit theoretische instructies, gecombineerd met praktijkopdrachten.

Duur

De training bestaat uit een halve dag (van 9:30 uur - 13:00 uur)

Locatie

De training kan bij Lobeco of bij u als klant op locatie worden verzorgd. * *LET OP: Indien u kiest voor training op locatie zitten er enige voorwaarden aan verbonden, voor deze voorwaarden kunt u contact opnemen met de heer Nico den Hertog.*

Certificaat

Na afloop van de training wordt de deelnemer geregistreerd en ontvangt na deelname een certificaat.

Inschrijving

Inschrijving geschiedt schriftelijk of online d.m.v. ons inschrijfformulier.

Deze kunt u vinden op onze internetsite www.lobeco.nl. Als u op de site bent klikt u op tabblad opleidingen, rechts in het scherm verschijnen de opties online inschrijven en inschrijfformulier. Kiest u de optie inschrijfformulier dan wordt u gevraagd dit ingevuld op te sturen of te faxen. U vindt de contact gegevens onder het tabblad contact.

De deelnemer ontvangt voor aanvang van de training een bevestiging met een routebeschrijving.