

Monteur Beveiligingsystemen

- ▶ MBV Theorie
- ▶ MBV Praktijk
- ▶ VRKI 2.0





Monteur Beveiligings-systemen (MBV) Theorie

De opleiding Monteur Beveiligings-systemen is een uitgebreide praktijkgerichte opleiding over beveiligingssystemen en de bijbehorende installatietechniek. Het diploma is verplicht gesteld in de Wet Particuliere Beveiligingsorganisaties en Recherchebureaus (Wpbr). Je doet brede kennis op van alle beveiligingsmaatregelen (OBER) en bent bevoegd om alarminstallaties te monteren en in bedrijf te stellen.

Inhoud

In het theoriegedeelte behandelen we onder meer de volgende onderdelen:

- ▶ Organisatorische, bouwkundige en elektronische maatregelen
- ▶ Video Surveillance Systems (VSS)
- ▶ Toegangscontrolesystemen
- ▶ Huidige regelgeving die betrekking heeft op het technisch beveiligingsbedrijf, waaronder de VRKI

Voor wie?

Deze opleiding is voor monteurs, technici en adviseurs van beveiligingsbedrijven, verzekeraars en (VKB) adviseurs die moeten voldoen aan de Wpbr.

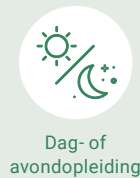
Extra informatie

- ▶ Je kunt de opleiding overdag of in de avond volgen
- ▶ Je wordt door onze cursisten-administratie ingeschreven voor het theorie-examen van het CIBV
- ▶ De opleiding is ook beschikbaar in een verkorte variant
- ▶ Kijk voor de voorwaarden om in aanmerking te komen voor het MBV-diploma op onze website
- ▶ Je krijgt toegang tot ons digitale leerplein om online oefenvragen te maken

Gegarandeerd en snel examen doen:

Deelnemers worden door SOBA opgegeven voor het examen bij het CIBV. Het examen vindt plaats in eigen huis bij SOBA.

Opleidingsduur:
6 dagen of 12 avonden



Dag- of
avondopleiding



Diploma



MB03

Niveau



InCompany
mogelijk

Locatie:

**De Meern, Schijndel,
Amsterdam, Zwolle,
Breda**

Klik hier voor het volledige
programma, de kosten en
de beschikbare data op
onze website.



“

*SOBA is al jaren
de grootste
opleider in
Nederland voor de
opleiding MBV.*

”



MBV Praktijk

In de praktijkopleiding Monteur Beveiligingsystemen Praktijk leer je alle vaardigheden om beveiligingsinstallaties te installeren, te programmeren en te onderzoeken op storingen. Na afloop van deze opleiding volgt direct het praktijkexamen. Sluit je dit af met een voldoende, dan kun je als je in bezit bent van het theoriecertificaat direct het volledige diploma Monteur Beveiligingsystemen aanvragen.

Inhoud

Tijdens de opleiding behandelen we onder meer de volgende onderdelen:

- ▶ Uitleg werkpaneel, gereedschappen, materialen, bekabeling
- ▶ Installeren en programmeren
- ▶ Menustructuur van de CCS, toegangscodes
- ▶ Programmeren en storingen zoeken

Voor wie?

De praktijkopleiding is voor beginnende monteurs, technici en adviseurs van beveiligingsbedrijven, verzekeraars en (VKB) adviseurs.

Extra informatie

Enige elektrotechnische voorkennis is gewenst. Op de laatste dag van de opleiding is het praktijkexamen.

Opleidingsduur:
4 dagen en praktijkexamen



Dagopleiding



Diploma



MB03

Niveau



InCompany
mogelijk

Locatie:

De Meern, Schijndel

Klik hier voor het volledige programma, de kosten en de beschikbare data op onze website.





Verbeterde Risicoklasse Indeling (VRKI 2.0)

Met de VRKI 2.0 methode meet je het inbraakrisico van woningen en bedrijfsgebouwen, stel je de risicoklasse vast en bepaal je vervolgens welke passende beveiligingsmaatregelen moeten worden gekozen. De VRKI geeft op basis van de risico-inventarisatie ook inzichten in de combinatie van passende beveiligingsmaatregelen om het inbraakrisico beheersbaar te maken.

De VRKI is altijd volledig up-to-date

De VRKI is belangrijk bij het ontwerpen, opleveren en onderhouden van (gecertificeerde) beveiligingsmaatregelen, zoals de BORG en de VEB 4 kwaliteitsregelingen.

Verzekeraars hanteren deze regelingen om er zeker van te zijn dat de beveiligingsmaatregelen op een voor hen acceptabel niveau worden uitgevoerd door deskundige en vakbekwame personen.

Inhoud

We gaan in op de inhoud van de nieuwste versie van de VRKI en de toepassing in de praktijk. Aan bod komt onder meer:

- ▶ Uitleg waaraan een beveiligingsplan moet voldoen in relatie met de vastgestelde risicoklasse
- ▶ Uitleg over de zwaartepunten van het risico
- ▶ Uitleg van het begrip schillentheorie
- ▶ Wanneer mag voor het in- en uitschakelen van de alarminstallatie een "app" worden gebruikt
- ▶ Nadere uitleg over het nut en de toepassing van schildetectie
- ▶ De vernieuwde installatievoorschriften

Voor wie?

Iedereen die meer wil weten over de nieuwste versie van de VRKI, zoals verzekeraars, beveiligingsbedrijven en eindgebruikers.

Extra informatie

De inhoud van de cursus voldoet aan de eisen het CIBV voor opname van personen in het Register Vakbekwaamheid. Voor VEB- en BORG-erkende bedrijven is actuele kennis van de VRKI noodzakelijk en vereist

Cursusduur: **1 dag**

Dagopleiding

Bewijs van deelname

Niveau

InCompany mogelijk

Locatie: **De Meern, Schijndel, Zwolle**

Klik hier voor het volledige programma, de kosten en de beschikbare data op onze website.



✉ info@soba.nl

☎ 030 - 666 777 3

www.soba.nl