



# Technicus Beveiligings- systemen (TBV) Theorie

De opleiding Technicus Beveiligingsystemen (TBV) is ontwikkeld voor adviseurs en technisch beheerders van het (VEB/BORG) Technisch Beveiligingsbedrijf. De opleiding TBV Theorie bestaat alleen uit het theoriegedeelte van 6 dagen. Met het diploma Technicus Beveiligingsystemen (TBV) heb je voldoende kennis om een beveiligingsplan op te stellen voor objecten in alle beveiligingsklassen (1 t/m 4).

## Inhoud

In het theoriegedeelte behandelen we onder meer:

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

Het casegedeelte komt aan bod in het praktijkgedeelte. Hiervoor dient de deelnemer zich apart aan te melden

## Voor wie?

Deze opleiding is voor monteurs, technici en adviseurs van beveiligingsbedrijven en verzekeraars.

## Extra informatie

- ▶ Je krijgt toegang tot ons digitale leerplein om online oefenvragen te maken
- ▶ Je wordt door onze cursistenadministratie ingeschreven voor het TBV Theorie examen van het CIBV
- ▶ Om in aanmerking te komen voor het TBV diploma, dien je een positief resultaat te behalen met het TBV Theorie- én het TBV Praktijkexamen
- ▶ De deelnemer dient zich apart aan te melden voor TBV Praktijk
- ▶ Het TBV Theorie certificaat is 2 jaar geldig
- ▶ Na het behalen van het diploma TBV wordt voldaan aan de voorwaarden van de Wet Particuliere Beveiligingsorganisaties en Recherchebureaus (Wpbr)

## 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



Certificaat



Niveau



InCompany  
mogelijk

Locatie:

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

Bekijk het volledige programma,  
de kosten en de beschikbare data  
op onze website:



**TIP**

Groei door!  
Volg na TBV  
de opleiding DHM®.



# Technicus Beveiligings- systemen (TBV) Praktijk

De opleiding Technicus Beveiligingsystemen (TBV) is ontwikkeld voor adviseurs en technisch beheerders van het (VEB/BORG) Technisch Beveiligingsbedrijf. De opleiding TBV Praktijk bestaat alleen uit praktijklessen van 4 dagen. Met het diploma Technicus Beveiligingsystemen (TBV) heb je voldoende kennis om een beveiligingsplan op te stellen voor objecten in alle beveiligingsklassen (1 t/m 4).

## Inhoud

In het casegedeelte worden praktijksituaties door de deelnemers uitgewerkt tot complete plannen die aan de vigerende wet- en regelgeving moeten voldoen.

## Examen

- ▶ Voor het theoriegedeelte dient de deelnemer zich apart aan te melden. Alleen na een positief resultaat van het theorie examen kan voor de deelnemer het praktijkexamen worden aangevraagd.
- ▶ Je ontvangt van het CIBV 2 case opdrachten waarvoor je een maand de tijd krijgt om deze te maken en in te sturen. Vervolgens word je uitgenodigd voor de mondelinge verdediging van de gemaakte cases.

## Voor wie?

De opleiding is bedoeld voor monteurs, technici en adviseurs van beveiligingsbedrijven, verzekeraars.

## Extra informatie

- ▶ Je krijgt toegang tot ons digitale leerplein om online oefenvragen te maken
- ▶ Je wordt door onze cursistenadministratie ingeschreven voor het TBV Praktijkexamen van het CIBV
- ▶ Na het behalen van het diploma TBV wordt voldaan aan de voorwaarden van de Wet Particuliere Beveiligingsorganisaties en Recherchebureaus (Wpbr)

Opleidingsduur:  
**4 dagen of 8 avonden**



Dag- of  
avondopleiding



Diploma



Niveau



InCompany  
mogelijk

Locatie:

**De Meern, Schijndel**

Bekijk het volledige programma,  
de kosten en de beschikbare data  
op onze website:





## Van MBV naar TBV

Heb je het diploma Monteur Beveiligingssystemen (MBV) behaald en wil je doorstromen naar Technicus Beveiligingssystemen (TBV)? Volg dan de overstapopleiding Van MBV naar TBV. Met het diploma TBV heb je voldoende kennis om een beveiligingsplan op te stellen voor objecten in alle beveiligingsklassen (1 t/m 4).

### Inhoud

- ▶ Je start met het opfrissen van de overlappende MBV lesstof d.m.v. zelfstudie met online oefenvragen via het digitale leerplein.
- ▶ De aanvullende TBV lesmodule Brandmeldinstallatie wordt behandeld en een examentraining. Daarna kun je het TBV Theorie-examen afleggen.
- ▶ Vervolgens volg je 8 avonden of 4 dagen TBV Praktijk(case)lessen waar aandacht aan de behandeling van praktijkcases wordt besteed.

### Examen

- ▶ Alleen na een positief resultaat van het theorie-examen kan voor de cursist het praktijkexamen worden aangevraagd.
- ▶ Je ontvangt van het CIBV 2 case opdrachten waarvoor je een maand de tijd krijgt om deze te maken en in te sturen. Vervolgens word je uitgenodigd voor de mondelinge verdediging van de gemaakte cases.

### Voor wie?

Deze opleiding is bedoeld voor MBV-ers, zoals monteurs, technici, adviseurs van beveiligingsbedrijven en verzekeraars.

### Extra informatie

- ▶ Je krijgt toegang tot ons digitale leerplein om online oefenvragen te maken
- ▶ Je wordt door onze cursistenadministratie ingeschreven voor het TBV Praktijkexamen van het CIBV
- ▶ Na het behalen van het diploma TBV wordt voldaan aan de voorwaarden van de Wet Particuliere Beveiligingsorganisaties en Recherchebureaus (Wpbr)

Opleidingsduur:  
**5 dagen of 10 avonden**



Dag- of  
avondopleiding



Certificaat



MB04

Niveau



InCompany  
mogelijk

Locatie:

**De Meern, Schijndel**

Bekijk het volledige programma,  
de kosten en de beschikbare data  
op onze website:



**TIP**

Bespaar tijd met  
dit traject naar een  
volwaardig TBV-  
diploma.



# 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 of 2 avonden**

Dag- of avondopleiding

Bewijs van deelname

**MB03**

Niveau

InCompany mogelijk

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

Bekijk het volledige programma, de kosten en de beschikbare data op onze website:

