



(Brand-)Veiligheid & Opleidingen

Onderhoudsdeskundige brandmeldinstallaties

De deelnemers van de opleiding Onderhoudsdeskundige brandmeldinstallaties bij (Brand-) Veiligheid & Opleidingen zijn na afronding van het programma in staat om zelfstandig en volgens de voorschriften een brandmeldinstallatie periodiek te inspecteren, onderhouden en reparaties uit te voeren. Daarnaast kan de onderhoudsdeskundige de activiteiten van een beheerder (BMI/OAI) controleren en evalueren.

Het CCV-certificatieschema “Onderhouden brandmeldinstallaties”, vereist dat brandmeldinstallaties worden onderhouden door een daartoe opgeleide “Onderhoudsdeskundige brandmeldinstallaties”, die moet beschikken over het bijbehorende diploma. De cursus “Onderhoudsdeskundige brandmeldinstallaties” leidt op voor dit diploma.

Inhoud opleiding

Tijdens de opleiding onderhoudsdeskundige brandmeldinstallaties worden naast de taken en functie van de onderhoudsdeskundige en de werking van de brandmelders en brandmeldinstallaties de volgende zaken behandeld:

- ✓ het verschijnsel brand en uitbreiding en oorzaken van brand
- ✓ normen en wetten, beoordeling brandrisico's, brandveiligheidsinstallaties en de relatie naar beheerder en BHV
- ✓ NEN 2535:2017; brandmeld techniek, projectering en installatietechniek
- ✓ NEN 2654-1+C1:2018; controle en onderhoud
- ✓ examentraining

Doelgroep

De opleiding is bedoeld voor medewerkers van (erkende) onderhoudsbedrijven die verantwoordelijk zijn voor het zelfstandig inspecteren, controleren en repareren van brandmeldinstallaties. Van de onderhoudsdeskundige wordt een MBO werk- en denkniveau gevraagd. Denk daarbij aan een MBO Elektrotechniek (MTS of TSI) diploma, een gelijkwaardig diploma of aantoonbare langdurige ervaring in het aanleggen van brandmeldinstallaties. Deze opleiding kan ook als vervolg op de opleiding Installatiedeskundige brandmeldinstallaties gevolgd worden.

(Brand-)Veiligheid & Opleidingen
Marie Curiestraat 55
3846 BW HARDERWIJK

☎ 0341-433422

👉 www.brandveiligheidopleidingen.nl

✉ info@brandveiligheidopleidingen.nl

“De helpende hand naar
vakbekwaamheid”



(Brand-)Veiligheid & Opleidingen

Onderhoudskundige brandmeldinstallaties

Leervormen

Omdat BVO in de praktijk veel te maken heeft met cursisten die wisselende werktijden hebben, is het mogelijk om de opleidingen in verschillende leervormen te volgen. De keuzes in leervormen zijn per opleiding verschillend. Opties waaruit gekozen kan worden zijn:

Leervorm		Prijs ex. BTW	
Zelfstudie met digitale begeleiding		€ 750,00	Inclusief: - lesboek exclusief: - examentraining + examen
Examentraining klassikaal	2 dagen	€ 400,00	exclusief: - lesboek + examen
Examentraining digitaal		€ 200,00	exclusief: - lesboek + examen
Examentraining Case of Open vragen	1 dag	€ 200,00	exclusief: - lesboek + examen
Dagonderwijs	9 dagen	€ 1.800,00	inclusief: - koffie/thee/lunch - lesboek - examentraining exclusief: - NEN-normen - examen
Incompany	9 dagen	€ 10.800,00 <i>Bij halve dagen of avonden geldt €750,- per dagdeel</i> <i>toeslag voor zaterdag 10%</i>	inclusief : - examentraining exclusief: - NEN-normen - examen

Benodigheden

Bij de aanvang van de opleiding dient de cursist de beschikking te hebben over:

- de NEN 2535:2017
- de NEN 2654-1+C1:2018
- een uitgebreide rekenmachine met de functie 'worteltrekken'
- een liniaal met schaal 1:100 t/m 1:500
- een passer met afstelwiel

(Brand-)Veiligheid & Opleidingen
Marie Curiestraat 55
3846 BW HARDERWIJK

☎ 0341-433422
👉 www.brandveiligheidopleidingen.nl
✉ info@brandveiligheidopleidingen.nl



(Brand-)Veiligheid & Opleidingen

Onderhoudskundige brandmeldinstallaties

Examentraining

“Volledig voorbereid het examen maken”

BVO biedt u, als extra optie, ook een examentraining aan voor deze opleidingen. Tijdens de dagopleidingen is de examentraining een onderdeel van de opleiding. Volg je de zelfstudie met digitale begeleiding, dan kun je de examentraining klassikaal of digitaal volgen.

Tijdens de examentraining worden oefenexamens gemaakt en besproken en kun je gericht vragen stellen over de lesstof. De cursist wordt op deze manier perfect voorbereid op het maken van het uiteindelijke examen. De duur van de examentraining hangt volledig af van de opleiding en kan variëren van een halve dag tot twee lesdagen.

Herexamentraining

Heb je niet alle onderdelen van het examen behaald dan:

- kun je als oud-cursist gebruik maken van de Herkansing-regeling. Neem contact met ons op voor de voorwaarden en het bespreken van je leertraject.
- kun je bij ons de herexamentraining met digitale huiswerkbegeleiding volgen.

Het voordeel van deze begeleiding is dat de docent kan bepalen waar het knelpunt voor het examen ligt en hiervoor extra geoefend kan worden. Deze begeleiding kan alleen in combinatie met de examentraining gevolgd worden en bij tijdige aanmelding.

Examen

De cursus kan aansluitend worden afgerond met het examen afgenomen door het ExamenBureau Installatietechniek. Het is ook mogelijk om het examen bij een andere partij af te nemen, hoewel dat niet geadviseerd wordt.

Herkansings-regeling

BVO biedt cursisten de garantie van het behalen van een diploma en dat klinkt u als werkgever vast als muziek in de oren. Er zitten uiteraard wel haken en ogen aan deze regeling. Neem contact met ons op voor de voorwaarden.

Incompany


Wanneer er wordt gekozen voor een opleiding bij u op locatie, dient de lesruimte aan bepaalde eisen te voldoen. De ruimte moet bijvoorbeeld minimaal voorzien zijn van een projectiescherm of wand met beamer en flip-over. Het tafelblad voor de cursisten is minimaal 80x80 cm in een klassikale of een U-opstelling. De bijbehorende laptop wordt verzorgd door de docent van BVO.

Ziet u liever dat de cursisten naar een andere locatie gaan? Dan kunnen de lessen ook bij ons worden gegeven. Onze locatie is te vinden aan de Marie Curiestraat 53 in Harderwijk.

“De helpende hand naar vakbekwaamheid”

Contactgegevens

(Brand-)Veiligheid & Opleidingen
Marie Curiestraat 55
3846 BW HARDERWIJK

 0341-433422

 www.brandveiligheidopleidingen.nl

 info@brandveiligheidopleidingen.nl

