



(Brand-)Veiligheid & Opleidingen

Projecteringsdeskundige noodverlichting en vluchtroute aanduiding

De Woningwet geeft voorschriften voor gebouwen ten aanzien van 'Brandveilig gebruik'. Hoe dit te realiseren is vastgelegd in het Bouwbesluit. Onder andere heel concreet de verplichtingen voor het aanbrengen van noodverlichting en vluchtroute aanduiding. Ook de Arbowet / het Arbobesluit geven hiervoor aanwijzingen in algemene zin. Tevens geven zij de noodzaak aan van 'adequaat onderhoud'.

Het doel van de cursus "Projecteringsdeskundige noodverlichting & vluchtroute aanduiding" is de deelnemers zo op te leiden dat zij de installatie voor noodverlichting en vluchtroute aanduiding zelfstandig kunnen ontwerpen en (laten) onderhouden.

Inhoud opleiding

Naast de relevante wetgeving in de Woningwet en Bouwbesluit en de Arbowet en Arbobesluit wordt er aandacht besteed aan de volgende onderwerpen:

- ✓ ontruiming en menselijk gedrag bij brand
- ✓ invloed van licht op de mens
- ✓ lichtplan
- ✓ lichttechnische gegevens
- ✓ eisen uit de NEN1010 (voor zover het noodverlichting betreft)
- ✓ adviseren op basis van de NEN1838
- ✓ onderhoud aan de installaties
- ✓ examentraining

Om de opleiding te kunnen volgen hoeven de deelnemers niet aan een formele toelatingseis te voldoen. Wel zou het goed zijn wanneer de deelnemer in staat is om een eenvoudige bouwkundige tekening te lezen.

Doelgroep

(Brand-)Veiligheid & Opleidingen verzorgt deze opleiding "Projecteringsdeskundige noodverlichting en vluchtroute Aanduiding" voor adviseurs/projecteringsdeskundigen bij de installatiebedrijven, opstellers van lichtplannen, Architecten/Ingenieursbedrijven, handhavers van de overheid en gebruikers van gebouwen.



(Brand-)Veiligheid & Opleidingen

Projecteringsdeskundige noodverlichting en vluchtroute aanduiding

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		€ 330,00	Inclusief: - lesboek exclusief: - examentraining - examen
Examentraining klassikaal	1 dag	€ 200,00	exclusief: - lesboek - examen
Examentraining digitaal		€ 100,00	exclusief: - lesboek - examen
Dagonderwijs	4 dagen	€ 800,00	inclusief: - koffie/thee/lunch - lesboek - examentraining exclusief: - NEN-normen - examen
Incompany	4 dagen	€ 4.800,00 <i>Bij halve dagen of avonden geldt €750,- per dagdeel</i> <i>toeslag voor zaterdag 10%</i>	inclusief : - examentraining exclusief: - NEN-normen - examen

Benodigheden

Om de opleiding te kunnen volgen moet de deelnemer beschikken over de volgende middelen:

- Rekenmachine
- Liniaal (bij voorkeur schaalliniaal)
- Passer
- Potloden in de kleuren rood, groen en blauw

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

 0341-433422
 www.brandveiligheidopleidingen.nl
 info@brandveiligheidopleidingen.nl



(Brand-)Veiligheid & Opleidingen

Projecteringsdeskundige noodverlichting en vluchtroute aanduiding

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

Voor cursisten die (een deel van) het examen niet gehaald hebben en contactonderwijs of een zelfstudie gevolgd hebben, bieden wij via de herkansings-regeling begeleiden aan naar het volgende examen. 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

