



WHC Consultancy

exploitatie-, energie- en onderhoudsadvies

Veilig werken aan elektrotechnische installaties VOP (NEN3140)

Inleiding

Werkgevers hebben een Zorgplicht, dat zij hun medewerkers veilig laten werken met en in de nabijheid van elektrotechnische installaties. Bovendien behoren elektrische arbeidsmiddelen veilig te zijn om mee te werken. Als een werkgever een NEN3140 traject ingaat, behoort hij een schriftelijke aanwijzing te geven aan de werknemer. Een voorbeeld van een aangewezen persoon is een VOP-er (Voldoende Onderricht Persoon).

Ook zijn de verzekeringsmaatschappijen druk bezig met brandveiligheid binnen een gebouw. Een groot deel van de ontstane branden komt voort uit een slechte elektrotechnische installatie. Verzekeringsmaatschappijen eisen dan ook dat een NEN3140 inspectie/rapportage repeterend gedaan wordt en aanwezig is.

Opzet workshop

- Theoretische uitleg door gebruik te maken van cursusboek met praktijkvoorbeelden, bedrijfsfilm, etcetera; behandelen van voorbeelden (interactief) omtrent de organisatorische aspecten, zoals definities, aanwijzingsbrief, logboekfunctie, huishoudelijk reglement, enzovoorts;
- Praktijkronddgang en constateren elektrotechnische gebreken. Wat wel/niet mag worden opgelost door een VOP-er;
- Toets van theoretische en praktische kennis en bij goed gevolg uitreiken van certificaat.

Onderwerpen

- Uitvoeren van visuele controles;
- Signaleren, herkennen en (direct) verhelpen of veilig stellen van gevaarlijke situaties;
- Preventief optreden om zoveel mogelijk het ontstaan van gevaarlijke situaties te voorkomen.

Resultaat

Na het volgen van de workshop zijn uw medewerkers in het bezit van de juiste kennis, kunde en ervaring en beschikken zij over het inzicht wat wel/niet is toegestaan bij hun dagelijkse werkzaamheden als VOP-er.

Voor wie

De workshop is bedoeld voor iedereen die eenvoudige werkzaamheden aan of in de nabijheid van elektrotechnische installaties verricht. In de praktijk zijn dit vaak de huismeesters, conciërges, facilitair medewerkers en/of medewerkers Technische Dienst.

Tijdsduur

1 dagdeel van 9.00 – 12.30 of 13.30 – 17.00 uur.

Lesmateriaal

Het lesmateriaal bestaat uit een hand-out van de PowerPointpresentatie die tijdens de workshop wordt gebruikt en het technische cursusboek 'NEN3140 Voldoende onderricht persoon'.

Locatie

De workshop wordt gegeven op kantoor bij WHC: **Europalaan 12A te 's-Hertogenbosch**. Doorgang kan alleen plaatsvinden bij een minimale deelname van 4 personen. Het maximaal aantal deelnemers per workshop is 10 personen.

Op verzoek is het ook mogelijk de workshop in-company te verzorgen.





WHC Consultancy

exploitatie-, energie- en onderhoudsadvies

Kosten

Deelname aan deze workshop bedraagt **€ 740,- p.p. exclusief BTW.**

Bij niet tijdig afmelden (minimaal 2 weken van tevoren) zijn wij genoodzaakt de kosten in rekening te brengen.

Voor de workshop in-company is de prijs op aanvraag.

Deelname

Voor aanmelding kunt u ons mailen (info@whc-consultancy.nl) of bellen (073 – 6412722).

Alle informatie over data en tijden staat vermeld op onze website www.whc-consultancy.nl.

Certificaat

De workshop wordt afgesloten met een toetsmoment. Bij een positief resultaat ontvangt de deelnemer een certificaat van deelname. De aanwijzing tot VOP moet door de leidinggevende van de deelnemer worden verzorgd als de deelnemer de workshop met succes heeft afgerond. Indien gewenst stellen we na deelname een voorbeeld aanwijsformulier beschikbaar. Er is geen wettelijke geldigheidsduur maar artikel 8 van de Arbowet spreekt over het feit dat de werkgever voldoende voorlichting en onderricht dient te verzorgen. Herhaling een keer per drie jaar is daarom aan te raden.

