



NEN 3140 VOP

Voor veilig werken aan laagspanningsinstallaties gelden de normen van NEN 3140 Bedrijfsvoering van elektrische installaties – laagspanningsinstallaties. Een Voldoende Onderricht Persoon (VOP) leert in deze cursus veilig werken nabij, aan of met elektrische objecten in het laagspanningsgebied. Na het volgen van deze cursus voldoen werkgever en deelnemer aan de door de Arboret en de Arbeidsinspectie gestelde eisen van een Voldoende Onderricht Persoon.

Inhoud

We behandelen onder meer de volgende onderwerpen:

- ▶ Wijzigingen ten opzichte van de vorige druk
- ▶ Veiligheidsnormen/Arboretgeving
- ▶ Onderwerpen en toepassingsgebieden
- ▶ Termen en definities
- ▶ Uitgangspunten
- ▶ Standaard bedrijfsvoeringsprocedures
- ▶ Werkprocedures
- ▶ Onderhoudsprocedures

Voor wie?

Voor Voldoende Onderrichte Personen (niet-elektrotechnische personen). Zij hebben geen elektrotechnische opleiding die, naast werkzaamheden op hun eigenlijke vakgebied, werkzaamheden van beperkte omvang en beperkt risico aan elektrische installaties uitvoeren.

Cursusduur:

1 dag



Dagcursus



Certificaat



Niveau



InCompany mogelijk

Locatie:

De Meern, Schijndel



E-learning NEN 3140 VOP

De cursus NEN 3140 VOP is ook als e-learning beschikbaar. Je kunt dit e-learningprogramma volledig zelfstandig doorlopen. Door de afwisseling tussen bestuderen van lesstof en het maken van opdrachten, kun je controleren of je de stof hebt begrepen. Na het online maken van de eindtoets volgt direct de uitslag.

VOORDELEN

- ✓ Start direct na aanmelding
- ✓ Werk zelfstandig in je eigen tempo
- ✓ Je inlogcode blijft 12 maanden geldig



Cursusduur:

6-8 uur



E-learning



Certificaat



NEN 3140 VP/IV/WV

Voor veilig werken aan laagspanningsinstallaties gelden de normen in NEN 3140 Bedrijfsvoering van elektrische installaties – laagspanningsinstallaties. Je leert in de cursus NEN 3140 VP/IV/WV algemene aspecten die noodzakelijk zijn voor het veilig beheren van laagspanningsinstallaties en elektrische arbeidsmiddelen en het veilig (laten) verrichten van elektrotechnische werkzaamheden.

Inhoud

We behandelen onder meer de volgende onderdelen:

- ▶ Wijzigingen ten opzichte van de 3e druk
- ▶ Veiligheidsnormen/Arbowetgeving
- ▶ Onderwerpen en toepassingsgebieden
- ▶ Termen en definities
- ▶ Uitgangspunten
- ▶ Standaard bedrijfsvoeringsprocedures
- ▶ Werkprocedures
- ▶ Onderhoudsprocedures

Voor wie?

Voor iedereen die vanuit zijn of haar functie op de hoogte moet zijn van de werkvoorschriften.

Extra informatie

VP: Vakbekwame Personen hebben een lagere of gelijkwaardige opleiding in de energietechniek gehad. Ze zijn vaardig in het vakgebied, verantwoordelijk voor het eigen takenpakket en ze hebben voldoende kennis van de veiligheidsvoorschriften en –bepalingen.

IV/WV: Een InstallatieVerantwoordelijke en/of WerkVerantwoordelijke heeft een relevante opleiding en voldoende ervaring. Hij/zij is in staat verantwoording te dragen over de juiste veiligheidsmaatregelen en procedures bij de bedrijfsvoering van elektrische installaties en bij het uitvoeren van elektrotechnische- en bedieningswerkzaamheden aan laagspanningsinstallaties.

Cursusduur:

1 dag



Dagcursus



Certificaat



n.v.t.

Niveau



InCompany
mogelijk

Locatie:

De Meern, Schijndel

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



E-learning NEN 3140 VP

De cursus NEN 3140 VP is ook als e-learning beschikbaar. Je kunt dit e-learningprogramma volledig zelfstandig doorlopen. Door de afwisseling tussen bestuderen van lesstof en het maken van opdrachten, kun je controleren of je de stof hebt begrepen. Na het online maken van de eindtoets volgt direct de uitslag.

Cursusduur:

6-8 uur



E-learning



Certificaat

