

In de training NEN 3140 VP (Vakbekwaam Persoon) wordt ingegaan op de aspecten die noodzakelijk zijn voor het veilig beheren van laagspanningsinstallaties en elektrische arbeidsmiddelen. Ook wordt ingegaan op het veilig verrichten van elektrotechnische werkzaamheden. Medewerkers worden op de hoogte gebracht van specifieke risico's van elektriciteit met daarbij de taken en verantwoordelijkheden op het gebied van veiligheid, opgelegd vanuit de Arbowet.

Na deze training

Na het volgen van de training is de werknemer op de hoogte van de regels en voorwaarden om elektrotechnische werkzaamheden te verrichten aan laagspanningsinstallaties en het invullen van een werkvergunning.

Deelnemers moeten minimaal aan de volgende eisen voldoen:

Deze training is bedoeld voor onze medewerkers met aantoonbare elektrotechnische opleiding of veel elektrotechnische praktijkervaring.

Programma

- Elektrotechnische gevaren en ongelukken

Elektrotechnische gevaren

Elektrocutie

Kortsluiting

Voorkomen van kortsluiting

- Elektrotechnische bedrijfsvoering en wetgeving

Wetgeving en historie

Arbowetgeving

De NEN 3140

- Veilig werken door deskundig personeel, procedures en PBM's

Periodieke instructie

Werk- en onderhoudsprocedures

Spanningsloos werken

Werken in de nabijheid van actieve delen

- Werken met een werkvergunning en schakelbericht

Veiligheidsprocedures

Werkvergunningen en werkzaamheden aan laagspanningsinstallaties

Schakelbrief, schakelbericht of bijlage schakelhandleidingen

Het vervangen van een defecte wandcontactdoos

Werkzaamheden aan een verdeler

- Meten en inspectie

Theorie meten

Uitleg meetapparatuur

Meten op practicumborden

Trekken mespatronen in eigen installatie

Inspectie in eigen installatie (rondgang met inspectiepunten)

Studieduur 1 dag

© Van Eik training en advies Haarlem/Roosendaal: 0165-769.089