

### **Doel**

Nieuwe installaties moeten volgens de NEN 1010 voor ingebruikname geïnspecteerd worden. Voor bestaande installaties staan de periodieke inspecties voorgeschreven in de NEN 3140. In deze praktijkgerichte cursus leert u op de juiste wijze te meten, inspecteren en rapporteren van elektrotechnische installaties.

### **Doelgroep**

Iedereen die installaties moet meten en inspecteren volgens de NEN1010 en de NEN 3140 Minimaal een LTS of MTS-E vooropleiding, enige praktische ervaring en enige kennis van de NEN 1010 is wel vereist.

### **Cursusduur**

1 dag (2 dagdelen).

### **Inhoud van de cursus**

In de cursus worden onder andere de volgende onderwerpen behandeld:

- Visuele inspectie van de installatie;
- De juiste metingen o.a. Riso, Rsl, Rpe kunnen verrichten;
- Bestaande en nieuwe installaties;
- Welke metingen uitvoeren;
- Meten en testen van aardlekschakelaars;
- De waarde van de metingen interpreteren op basis van deel 6 NEN 1010 en de NEN 3140;
- Rapporteren van de gegevens.

### **Resultaat**

Hiermee voldoen werkgever en deelnemers aan de door de Arboret en de Arbeidsinspectie gestelde eisen van voldoende instructie en aantoonbaarheid.

### **Cursusplaats**

De open inschrijvingscursus wordt in Ede verzorgd. In company is eveneens mogelijk, vraag naar de voorwaarden

### **Interesse? Vraag ons om nadere informatie!**

*Ingenium Bedrijfsadvies B.V.*

*Veluwestraat 87*

*7559 LK Hengelo (ov)*

*tel: 088-2450000*

*fax: 088-2450010*

[www.ingeniumbedrijfsadvies.nl](http://www.ingeniumbedrijfsadvies.nl)

[info@ingeniumbedrijfsadvies.nl](mailto:info@ingeniumbedrijfsadvies.nl)

