

Zoekt u een online training over de basiskennis NEN 1010? Erkend en praktisch ingevuld? Dan is de e-learning Basiskennis NEN 1010 van Ingenium dé Opleider precies wat u zoekt!

Veiligheid staat voorop in de elektrotechniek. De overheid, de werkgever en de werknemer dragen hiervoor de verantwoordelijkheid. De cursus "Basiskennis NEN 1010" is zeer geschikt voor iedereen die met elektrische installaties werkt. U kunt daarmee een waardevolle bijdrage leveren aan de handhaving en verbetering van het veiligheidsniveau van elektrische installaties, zowel tijdens als na de werkzaamheden. In deze cursus leert u in de eerste instantie de uitgangspunten van de NEN 1010. Uiteraard maken wij een vertaalslag naar de toepassing van de norm in de dagelijkse praktijk.

Voor wie?

De e-learning Basiskennis NEN 1010 wordt onder andere gevolgd door technici zodat zij over voldoende kennis over de installatievoorschriften beschikken om basiswerkzaamheden aan elektrische installaties te kunnen uitvoeren.

Door de praktische opzet is deze e-learning zowel als eerste, maar ook als herhalingscursus te volgen.

De online cursus van Ingenium dé Opleider werkt als volgt:

- U schrijft u in voor de e-learning;
- U doorloopt thuis of op uw werkplek de lesstof van de cursus. Dit kunt u geheel in uw eigen tempo doen
- U maakt de tussenliggende toetsen
- Indien nodig, neemt u bij vragen contact met ons op
- Aansluitend aan het doorlopen van de lesstof vindt de online eindtoets plaats. Na het behalen van deze toets ontvangt u een e-learning certificaat "Basiskennis NEN 1010"

Na afloop heeft u kennis over:

- ✓ de in de NEN 1010 gestelde eisen aan elektrische installaties
- ✓ de belangrijkste aspecten van zowel wooninstallaties, als utiliteitsinstallaties.

Wat levert het op?

Na het volgen van de e-learning heeft u goed kennis van de NEN 1010-norm zodat u op de hoogte bent van de eisen die gesteld worden aan elektrische installaties.

Is een vooropleiding nodig?

Elektrotechnische kennis verkregen door een opleiding of ervaring is vereist om werkzaamheden aan de elektrische installaties te kunnen uitvoeren.



Trainingsduur en studiebelasting

De e-learning kan in eigen tempo gevolgd worden. De duur van de cursus bedraagt ongeveer 8 uur.

Resultaat voldoet aan Arbowet

Door het volgen van de training Basiskennis NEN 1010 voldoen zowel de werkgever, als de keurmeester aan de in de Arbowet gestelde eisen van voldoende instructie en aantoonbare deskundigheid van de keurmeester.

Theorie

De trainingen van Ingenium dé Opleider blinken uit in de praktijk. Theorie is echter noodzakelijk om met installaties te kunnen werken.

De volgende onderwerpen worden behandeld:

- ✓ Inleiding NEN 1010
- ✓ Basisprincipes van elektrische installaties
- ✓ Beschermingsmaatregelen in een installatie
- ✓ Aarding en aardingsystemen
- ✓ Meterruimte en controle voor ingebruikname
- ✓ Basisprincipe van installatiebuizen, dragen en kabels
- ✓ Technische aspecten kabels
- ✓ Praktische installatie van elektrische componenten
- ✓ Badkamerinstallatie
- ✓ Lichtsystemen
- ✓ Centraaldozensysteem
- ✓ Utiliteit

Investing

Zie voor actuele prijzen onze website.

Komt u in aanmerking voor subsidie?

Onder specifieke omstandigheden kan deze training onder een OOM ESF of WIJ-Techniek subsidie vallen.

Vragen over de opleiding ...?

Wij staan u graag met raad en daad terzijde. Bel 088 – 2450000 of stuur ons een e-mail ons via info@de-opleider.nl