

Vergelijking NEN 3140 cursussen

Voor wie?

Hebben jouw medewerkers een NEN 3140 opleiding of cursus gevolgd?

De NEN 3140 is een praktische methode om te voldoen aan de veiligheidseisen.

De kans is groot dat ook jouw organisatie werkt volgens de NEN 3140. Dit is een veiligheidsnorm voor veilige bedrijfsvoering.

Maar zijn jouw medewerkers ook in staat om te werken volgens deze wet?

Train je medewerkers met een NEN 3140 cursus!

Daarnaast bieden we NEN 3140 herinstructies aan om kennis op peil te houden.

We raden een herinstructietermijn van 2 tot 3 jaar aan, zodat er binnen jouw bedrijf veilig gewerkt blijft worden aan en met elektrotechnische installaties.

Leer werken volgens de veiligheidsnorm NEN 3140:

- Veilig werken volgens de NEN 3140
- NEN 3140 cursussen én herinstructies
- Topdocenten uit de praktijk
- Veel oefeningen aan praktijkinstallaties

Vergelijking NEN-3140	NEN 3140 Voldoende onderricht persoon (VOP)	NEN 3140 Vakbekwaam persoon (VP)	NEN 3140 Installatie- of werkverantwoordelijke laagspanning
	Zonder elektrotechnische opleiding toch werkzaamheden mogen uitvoeren? Volg de ROVC-cursus NEN 3140 Voldoende onderricht persoon!	De ROVC-cursus om zelfstandig aan schakelkasten en groepkasten te kunnen werken en benoemd te worden tot NEN 3140 Vakbekwaam persoon.	De ROVC-cursus om benoemd te worden tot NEN 3140 Installatie- of werkverantwoordelijke laagspanning.
Niveau	mbo-2 werk- en denkniveau (check)	mbo-3 werk- en denkniveau (maintain)	mbo-4 werk- en denkniveau (prevent)
Lesdagen	1 dag (waarvan 1 practicummiddag)	2 dagen (waarvan 1 practicummiddag)	3 dagen in ons practicum
Voor wie	Als je eenvoudige werkzaamheden aan elektrotechnische installaties uitvoert of als je benoemd wilt worden tot NEN 3140 Voldoende onderricht persoon	Als je aan schakelkasten en machines werkt die onder spanning staan en benoemd wil worden tot NEN 3140 Vakbekwaam Persoon	Als je benoemd wilt worden tot NEN 3140 Installatie- of werkverantwoordelijke laagspanning voor het beheer van elektrische installaties
Toepassing	Gevaren kennen bij eenvoudige elektrotechnische werkzaamheden en in staat zijn zelf eenvoudige elektrotechnische handelingen op een veilige manier uit te voeren	Risico's in kunnen schatten bij het werken aan elektrotechnische installaties en ook derden veilig hieraan laten werken	Onder jouw verantwoordelijkheid - op een veilige en verantwoorde manier - uitbreidingen en aanpassingen uitvoeren in elektrische installatie
Voorkennis	zelf eenvoudige elektrotechnische handelingen op een veilige manier uit te voeren	Minimaal mbo-2 (elektro)technische vooropleiding, elektrisch schakelen of vergelijkbaar	(Elektro)technische vooropleiding op mbo-4-niveau
Afronding	Certificaat	Certificaat	Certificaat
INHOUD LESSEN			
Kennen van gevaren	ja	ja	ja
Inschatten van risico's	nee	ja	ja
Vervangen / resetten van beveiligingen lage stroomwaarde	ja	ja	ja
Vervangen / resetten van beveiligingen hoge stroomwaarde	nee	ja	ja
Spanningsloos maken en inschakelen van eenvoudige installaties/eindgroepen	ja	ja	ja
Spanningsloos maken en inschakelen van complexe installaties/eindgroepen	nee	ja	ja
Vervangen componenten / reparaties in een schakel- en verdeelinrichting	nee	ja	ja
Aanwijsbeleid personeel / inspectiebeleid installaties en arbeidsmiddelen	nee	nee	ja