

Opleiding Vakbekwaam Persoon NEN 9140 (ev-VP NEN 9140)

Zoekt u een training Vakbekwaam Persoon NEN 9140 (ev-VP NEN 9140)? Erkend en praktisch ingevuld? De VP NEN 9140 cursus van Ingenium dé Opleider is precies wat u zoekt! Door ons opgeleide medewerkers zijn praktisch ingesteld. Ons motto is: Veiligheid is een werkwoord!

De cursus ev-VP NEN 9140 wordt onder andere gevolgd door volwaardige monteurs van elektrische en hybridevoertuigen. Kortom: de cursus ev-VP NEN 9140 is geschikt voor eenieder die werkzaamheden verricht met en aan elektrische- en hybride voertuigen. Hieronder vallen zowel elektrische auto's, vrachtwagens en landbouwvoertuigen.

Voorbeelden van werkzaamheden die door ev-vakbekwame personen kunnen worden uitgevoerd zijn:

- Het uitvoeren van metingen aan de omvormer;
- Het vervangen of loskoppelen van de motor;
- Het loshalen van tractieaccu's;
- Het vervangen van het accupakket;
- Het vervangen van de omvormer;
- Het loskoppelen van tractiekabels;
- Etc.

Schrijf u nu voor de opleiding Vakbekwaam Persoon NEN 9140 van Ingenium dé Opleider!

Wat levert het op?

Na afloop van de opleiding Vakbekwaam Persoon NEN 9140 (ev-VP NEN 9140) bent u op de hoogte van de risico's van het werken aan en in de nabijheid van elektrische en hybride voertuigen. Tevens kunt u de noodzakelijke maatregelen nemen om de werkzaamheden veilig uit te kunnen voeren. U kunt door uw werkgever worden aangewezen als Vakbekwaam Persoon in het kader van de NEN 9140.

Geen vooropleiding nodig

Elektrotechnische kennis verkregen door een vooropleiding en/of ervaring is noodzakelijk.

Trainingsduur en studiebelasting

De training duurt 1 dag. Lesstofbehandeling inclusief practicum.

Resultaat voldoet aan Arbowet

Door het volgen van de cursus Vakbekwaam Persoon NEN 9140 (ev-VP NEN 9140)? voldoen zowel de werkgever als de werknemer aan de in de Arbowet gestelde eisen van voldoende instructie en aantoonbare deskundigheid.

Theorie- en praktijkdeel

De trainingen van Ingenium dé Opleider blinken uit in de praktijk. Theorie is echter noodzakelijk om

veilig te kunnen werken aan of in de nabijheid van elektrische en hybride voertuigen. Gevaren en risico's kunnen inschatten bij eenvoudige

elektrotechnische werkzaamheden en eenvoudige elektrotechnische handelingen op een veilige manier kunnen uit voeren. De volgende onderwerpen worden onder andere behandeld:

- Inleiding elektrische voertuigen
- Opbouw elektrische voertuigen
- Wet- en regelgeving
- Elektrotechnische gevaren en ongelukken
- Kwalificaties voor personen
- Inhoud NEN 9140 Veilig werken aan Elektrische voertuigen
- Uitgangspunten werkzaamheden aan elektrische voertuigen
- Elektrotechnische handelingen en werkprocedures
- Spanningsloos werken
- Onder spanning werken
- Gereedschappen en PBM
- Veiligheid en meetapparatuur
- Bedrijfs hulpverlening inzake calamiteiten met elektrische voertuigen



Investering opleiding EV-VP NEN 9140

✓ Per cursist: € 395,-

Genoemde prijzen zijn per cursist, exclusief BTW, incl. cursusboek, lunch en certificaat.

Trainingslocaties

Lexmond, Hengelo

In-company Training mogelijk

Wilt u een in-company training ev-VP NEN 9140 organiseren? Dit kan snel en praktisch in gang worden gezet. Bel ons gerust voor een voorstel op maat.

Komt u in aanmerking voor subsidie?

Onder specifieke omstandigheden kan deze training onder een OOM ESF of Wij-techniek subsidie vallen. Het opleidingsfonds van UNETO-VNI, Wij-techniek, heeft het trainingsaanbod opengesteld. Een installatiebedrijf is niet langer gebonden aan de trainingen in de gidsen.

Vragen over de training Vakbekwaam Persoon NEN 9140

Wij staan u graag met raad en daad terzijde.

Bel 088 – 2450000 of mail ons via info@de-opleider.nl