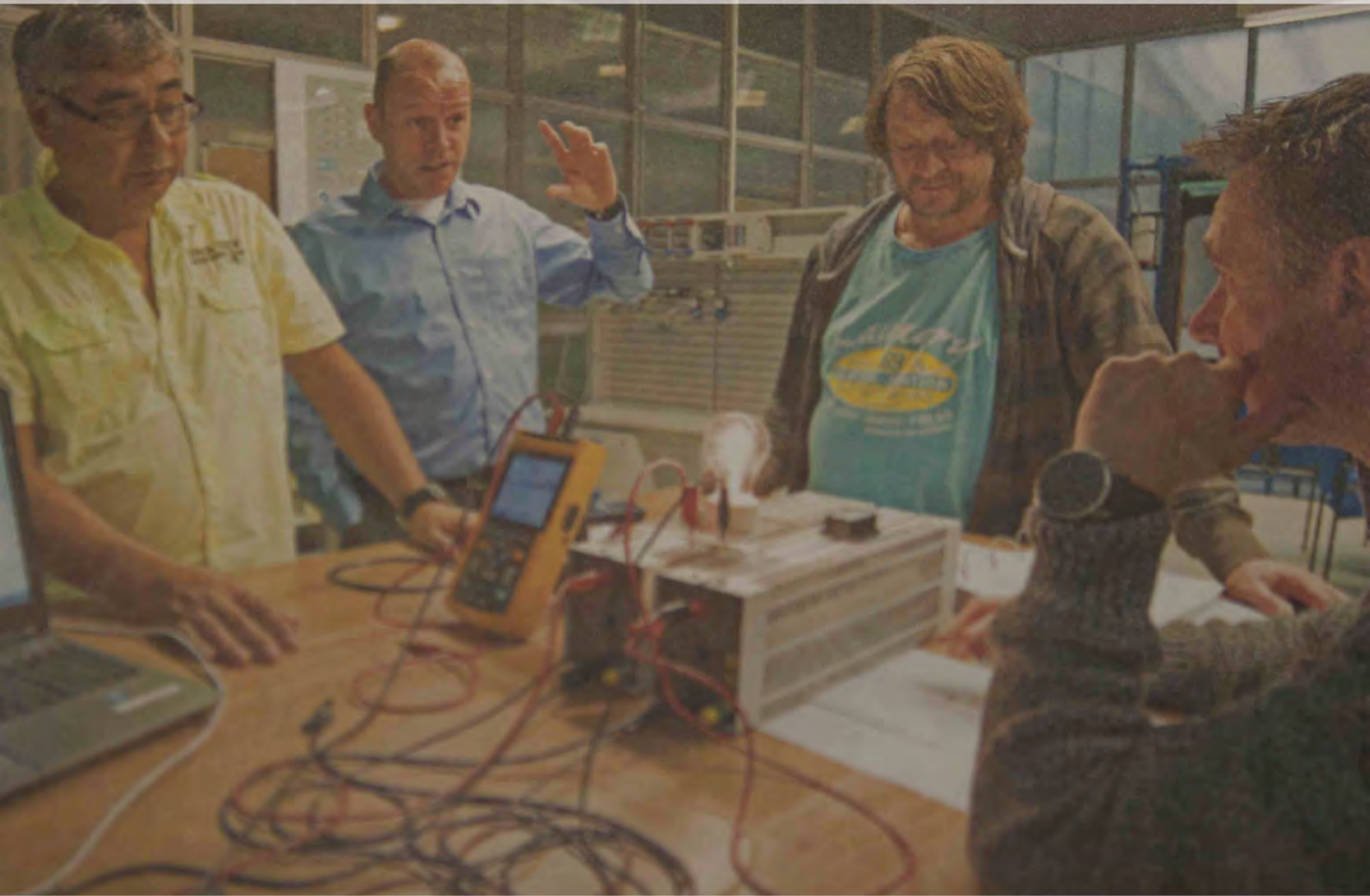




I am *Dennis*

Educatie - Trainer - Adviseur - E-learning - Auteur



Training:
NEN-9140 voldoende onderricht persoon
Veilig werken aan e-voertuigen

Training:

NEN-9140 voldoende onderricht persoon Veilig werken aan e-voertuigen

Algemeen

Met de introductie van elektrisch aangedreven voertuigen doen nieuwe technologieën hun intrede in de automobielbranche. Aan deze technologieën zijn ook nieuwe risico's verbonden, die bij ondeskundig handelen tot ernstige schade en letsel kunnen leiden. Een van die nieuwe risico's is de aanwezigheid van gevaarlijke elektrische spanningen oplopend tot vele honderden Volts.

NEN 9140 is een afgeleide van NEN 3140 en schenkt speciaal aandacht aan de 'vertaling' van de elektrotechnische vak praktijk naar de praktijk binnen de automobielsector.

Leerdoelen training

- Kent de gevaren die gepaard gaan met werken aan levensgevaarlijke spanningen
- Kan de toestand van het e-voertuig inschatten
- Kent de werkprocedures lichte werkzaamheden volgens NEN-9140
- Kent de werkprocedure forse werkzaamheden niet elektrisch volgens NEN-9140
- Kent de werkprocedure forse werkzaamheden elektrisch volgens NEN-9140
- Kent de werkprocedures bij pechhulp, noodhulp, berging en stalling.

Inhoud training

Begrippen en definities

Wetgeving

PBM's

relevante NEN normen

Werkprocedures en rollen

Werken aan elektrische installaties en de gevaren ervan

Brand en explosies bij e-voertuigen

Aanwijsbeleid

Maatwerk

Op verzoek kunnen we de training afstemmen op de e-voertuigen die de klant in onderhoud heeft.

Werkvormen

Theorie & Praktijk

Uitvoering

1 dag in company

Certificering

De training wordt afgesloten met een toetsing

Kosten

Op aanvraag