

SOLAR-ALLROUND E-LEARNING

**MAAK EEN KICK-START
IN DE SOLARBRANCHE**
LEER DE BASISBEGRIPPEN
EN ZELFSTANDIG
BEREKENINGEN MAKEN



INFORMATIE



Theorie opleiding



E-learning in het Nederlands
en Engels



Zelfstudie, leer in je eigen tempo, waar en
wanneer je wilt



Toegang online leeromgeving
en certificaat

SOLAR-ALLROUND E-LEARNING

VOOR WIE

Alle (nieuwe) medewerkers en ondernemers in de installatiebranche die met zonne-energie te maken hebben en **de 'zin en onzin' over zonne-energie willen weten.**

NIVEAU

Voor het volgen van deze opleiding heb je geen voorkennis nodig. De opleiding is op MBO+. Je doorloopt de e-learning Solar-Allround in je eigen tempo en op het moment dat het jou schikt.

INHOUD

- Basisbegrippen energie
- De wet van behoud van energie
- Energie en vermogen
- Rendement
- De capaciteitsfactor
- Spanning en stroom
- Hoe werken zonnepanelen
- Standaard Test Conditities (STC)
- Opbrengstberekening
- Business cases en economie
- De e-learning wordt afgesloten met een toets. Na het behalen van de toets ontvang je het certificaat Solar-Allround.

VOORDELEN SWITCH2SOLAR SOLAR-ALLROUND E-LEARNING (ENGELS)

- Blijf flexibel, jij bepaalt het moment, plaats én het tempo
- Bespaar reistijd en reiskosten
- Maak een kick-start in de solarbranche

HOE WERKT HET?

Nadat we jouw inschrijving en betaling hebben ontvangen, sturen we je een mail met een inlogcode voor jouw online leeromgeving, waar je de e-learning Solar-Allround kunt volgen. Je kunt gedurende 1 maand gebruikmaken van de e-learning en op ieder gewenst moment studeren.

Studiebelasting is ca. 8 uur totaal.

FOLLOW-UP TRAINING

Na het afronden van Solar-Allround kun je deelnemen aan de opleiding Solar-Design. Dit kan door de online-lessen (Engelstalig) of klassikale lessen (Nederlandstalig) te volgen. Tijdens Solar-Design doorloop je het ontwerp van een zonnestroomsysteem: van zonlicht tot aansluiting op het elektriciteitsnetwerk.



SWITCH2SOLAR
Boost Your Energy Skills

