

CREO ELEMENTS/ DIRECT SHEET METAL TOOLSHOP MANAGEMENT

- duur: 1 dag
- inclusief lunch, trainingshandleiding en certificaat

AANMELDEN /
ACTUELE TRAININGSDATA

www.cadservices.nl
T 033 - 434 50 00

Het voordeel van de Creo Elements/Direct Sheet Metal module is dat snel maakbare plaatwerkproducten kunnen worden ontwikkeld. Dit gebeurt op basis van de in de productie gebruikte materialen, buig-, pons- en doordrukgereedschappen. Een voorwaarde om hiervan gebruik te kunnen maken is dat deze bedrijfsspecifieke gegevens eenmalig worden ingevoerd. Met deze training leert de gebruiker deze gegevens in de toolshop in te voeren.

Bestemd voor

Deze training is bestemd voor Creo Elements/Direct applicatiebeheerders die de bedrijfsspecifieke materiaal- en gereedschapsgegevens in de Sheet Metal module moeten inbrengen.

Onderwerpen

- Achtergrondinformatie Sheet Metal module
- De Technology Database Browser
- Materialen en gereedschappen toevoegen via de Technology Database Browser
- De toolshop bestanden
- Materialen en buiggereedschappen toevoegen
- Toevoegen van eigen ponsgereedschappen en doordrukkingen
- Wijzigen van plaatwerk uithoekingen
- Wijzigen van diverse berekeningsformules
- Instellingen ten behoeve van de uitslag in Annotation

In deze training worden theorie en oefeningen afgewisseld. Praktische oefeningen beslaan ongeveer 40% van de training.

Benodigde kennis

De trainingen "Creo Elements/Direct Modeling Basis" en "Creo Elements/Direct Sheet Metal".

