



DIGITAL PROTOTYPING VOOR PRODUCTIE- BEDRIJVEN

Autodesk is één van 's werelds vooraanstaande leveranciers van engineeringsoftware en voorziet bedrijven van hulpmiddelen om hun ideeën te kunnen ervaren voordat deze realiteit zijn. Door de krachtige Digital Prototyping technologie beschikbaar te maken voor mainstream fabrikanten, verandert Autodesk de manier waarop fabrikanten over hun ontwerpprocessen denken en helpt hen tevens bij het opzetten van meer productieve workflows.

De Digital Prototyping benadering van Autodesk is uniek vanwege de schaalbaarheid, bereikbaarheid en kostenefficiëntie, waardoor een bredere groep fabrikanten in staat wordt gesteld om te kunnen profiteren van de voordelen met minimale verstoring van bestaande workflows. Het biedt de eenvoudigste manier voor het creëren en onderhouden van één enkel digitaal model in een multidisciplinaire engineering omgeving.



AUTOCAD ELECTRICAL BASIS

- 3 dagen
- Incl. lunch
- Officieel Autodesk-certificaat
- Nederlandstalig lesmateriaal

De AutoCAD Electrical Basistraining stelt de cursist in staat na het volgen van de training, gebruik te maken van de software. De functies van AutoCAD Electrical professioneel toe te passen. Met behulp van praktisch gerichte opdrachten kunt u het geleerde onder begeleiding van de docent direct oefenen.

Dag 1

- Introductie AutoCAD Electrical
- Project Files
- Schema's I – Enkele draden / Componenten
- Schema's II – Multi draden / Circuits
- Editeer commando's

Dag 2

- Paneel tekeningen
- Klemmen
- PLC symbolen
- Connectoren

Dag 3

- Symbolen creatie en beheer
- Titelblokken
- Generen lijsten (stuklijst, klemmenlijst etc.)
- Project- en tekeningen update tools

