



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.



INVENTOR LT BASIS

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



Deze basis cursus heeft als doel Inventor LT gebruikers een gedegen begrip van het principe 3D ontwerpen en het documentatie proces benodigd voor het ontwikkelen van producten in Autodesk Inventor LT bijbrengen.

Na afsluiting, kunnen gebruikers

- ontwerpen maken door de juiste technieken en de geadviseerde werkschema's te gebruiken voor het creëren van intelligente 3D parametrische delen
- documenten samenstellen gebruikmakend van: basis, projectie, sectie, details en isometrische tekening aangezichten
- het volgen van en werken met standaarden tijdens het creëren van ontwerpen in Autodesk Inventor LT

Voorkennis

Er wordt van de cursist(e) verwacht dat er kennis van microsoft Windows aanwezig is.