

Autodesk Inventor Sheet Metal Design

DESCRIERE

In cadrul cursului Autodesk Inventor Sheet Metal Design se prezinta principiile si tehnicile recomandate pentru utilizarea modulului Autodesk Inventor Sheet Metal – piese din table.

OBIECTIVE

Pregatirea cursantilor pentru crearea si editarea pieselor din tabla, crearea desfasuratelor pieselor modelate cu acest modul si obtinerea documentatiei de executie.

PROGRAMA INCLUDE:

- Interfata Autodesk Inventor Sheet Metal
- Metoda de modelarea cu modulul Sheet Metal
- Crearea operatiilor principale si secundare cu comenzile Face, Contour Flange si Contour Roll
- Parametrii Sheet Metal
- Comenzile Flange, Hem, Fold, Bend
- Prelucrarea la colturi
- Decuparile Sheet Metal (Gauri, Decupari, Indoituri)
- Generarea Desfasuratei
- Comenzile Lofted Flange, Rip
- Dezdoirea si Reindoirea tablei
- Modelarea Multi-Body Sheet Metal
- Desenele de executie si adnotarea lor
- Transformarea modelelor solide in modele sheet metal
- Stilurile Sheet Metal

Durata cursului:

2 zile

Pasul urmator:

Un proiect de implementare personalizat nevoilor dumneavoastra

Documentatie:

La cerere se poate intocmi documentatie in limba romana