

# Autodesk® Inventor Sheet Metal Design

## DESCRIERE

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

## OBIECTIVE

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

## PREMISE

Participarea anterioara la cursul de Autodesk Inventor Essentials sau cunostinte similare programei respective.

## 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:** 1 zi

**Pasul urmator:** Un curs personalizat conform nevoilor de proiectare