

Autodesk Inventor Professional: Cable & Harness Design (nivel incepator)

DESCRIERE

In cadrul cursului Autodesk Inventor Cable & Harness Design se prezinta principiile si tehnicile recomandate pentru crearea si documentarea sistemelor de cablaje electrice utilizand Autodesk Inventor Professional. Cursul este intensiv.

OBIECTIVE

Pregatirea cursantilor pentru crearea sistemelor de cablaje electrice si integrarea lor cu sistemele mecanice in Autodesk Inventor.

PREMISE

Participarea anterioara la cursul de Autodesk Inventor Advanced Part and Assembly Modelling sau cunostinte similare programei respective.

PROGRAMA INCLUDE:

- Introducerea in aplicatia Cable & Harness
- Adaugarea conductorilor si cablurilor
- Crearea traseelor pentru conductori si cabluri
- Adaugarea cablurilor panglica
- Modificarea traseelor de cablaje
- Editarea traseelor de conductori, cabluri, tuburi si cabluri panglica
- Adaugarea clemelor si elementelor de fixare
- Adaugarea componentelor virtuale
- Reprezentarea proiectelor Cable & Harness
- Documentarea traseelor si subansamblurilor
- Exportul informatiilor din modulul Cable & Harness
- Crearea fisierelor de configurare a bibliotecilor si rapoartelor
- Definirea componentelor electrice
- Gestionarea bibliotecilor
- Crearea continutului din biblioteca

Durata cursului: 2 zile

Pasul urmator: Un curs personalizat nevoilor dumneavoastra

Documentatie: In limba Engleza