

NX CAD

Metodologia GMSTK para projetistas NX

Nível Básico

Carga horária: 16h (02 dias)

Metodologia GMSTK para projetistas NX é o curso de padronização de modelos NX conforme normas e métodos desenvolvidos pela GM (DCS). No curso serão apresentadas as técnicas e ferramentas para padronização de Arquivos de peças, Arquivos de conjuntos e Arquivos 2D.

Público: Engenheiros, Projetistas e Gerentes de CAD/CAM

Pré-requisitos: Curso NX CAD - "Essentials for NX Designers"

Material fornecido: Apostilas eletrônicas.

CONTEÚDO:

- **ARQUIVOS GERADOS EM AMBIENTE NATIVO**
- **CLASSIFICAÇÕES**
- **MLDES (MASTER LAYOUT DESIGN)**
- **DWGFMT (DRAWING FORMAT)**
- **PKG**
- **MLASM (MASTER LAYOUT ASSEMBLY)**
- **LYTFMT (LAYOUT FORMAT)**
- **MLELEC**
- **DOCMT (DOCUMENT)**
- **NOMES DAS CATEGORIAS**
- **CATEGORIAS " USER DEFINED "**
- **CATEGORIAS E O FILE CHECKER**
- **FILE LOG**
- **FORMATO**
- **Códigos ALFA-NUMÉRICO e PDI**
- **Comandos do GPD**
- **Guideline for the exchange of CAD data;**
- **Structure of report window;**

Treinamentos SmartPLM,

Potencialize seu conhecimento,
Invista em sua capacitação.

