



TREINAMENTO

SOLIDWORKS Electrical-3D

CÓD. S032



Indicado para usuários que desejam criar projetos elétricos 3D, o objetivo deste treinamento é ensiná-lo a usar o SOLIDWORKS Electrical para otimizar seus desenhos e projetos para fabricação, para que você possa maximizar a qualidade, evitar retrabalho e diminuir o tempo de lançamento no mercado.

Conteúdo Treinamento SOLIDWORKS Electrical 3D:

:: CRIAÇÃO DE MONTAGEM

Criação de montagens, desarquivando projetos existentes e montagem do SOLIDWORKS.

:: GABINETES, DUTOS, TRILHOS

Inserindo, nomeando e posicionando gabinetes, dutos e trilhos.

:: COMPONENTES INTELIGENTES

Componente elétrico inteligente, definição de faces, criando referência de posicionamento e pontos de conexão.

:: INSERINDO COMPONENTES

Inserindo componentes, alinhando componentes e inserindo terminais.

:: ROTEAMENTO DE FIOS

caminhos de roteamento, esboço 3D e Vrotas do SOLIDWORKS.

:: ROTEAMENTO DE CABOS

Roteamento de cabos, criação de pontos de conexão de cabos e iniciando e finalizando rotas de cabos por localização.



Pré requisito:

conhecimento do SOLIDWORKS Electrical Schematics e com sistema operacional Windows®.



carga horária:

8 horas

