

Treinamento:

SOLIDWORKS

MODELAGEM AVANÇADA

O curso permitirá a atuação do aluno com elaboração de sólidos complexos, com uso de multicorpos.

 **LIVE**

TREINAMENTO AO VIVO EM TEMPO REAL

DURAÇÃO: 24 HORAS

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

Pré-requisitos: Ter realizado o treinamento SOLIDWORKS ESSENCIAL ou possuir conhecimento equivalente e familiaridade com sistema operacional Windows

(11) 3232-0532



www.lwtsistemas.com.br



SOLIDWORKS: MODELAGEM AVANÇADA

Conteúdo programático do curso:

- AULA 1 – Técnicas de projeto em multicorpos
- AULA 2 – Salvar Corpos Sólidos
- AULA 3 – Esboço com Splines
- AULA 4 – Introdução à Varredura
- AULA 5 – Esboço 3D e Recursos de Curvas
- AULA 6 – Perfis e recursos de biblioteca
- AULA 7 – Varredura Avançada
- AULA 8 – Introdução ao Loft e Características do Limite
- AULA 9 – Características avançadas de Loft e Delimitações
- AULA 10 – Filetagem Avançada e outras Características

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

TREINAMENTOS AO VIVO EM TEMPO REAL

DURAÇÃO: 24 HORAS

Opções de horário:

3 dias: 8h00 – 17h00 | **6 noites:** 18h30 – 22h00 | **3 sábados:** 8h00 – 17h00