

Treinamento:

# SOLIDWORKS

## CHAPAS METÁLICAS

O curso permitirá a atuação do aluno com elaboração de peças com maior complexidade.

**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](http://www.lwtsistemas.com.br)



## SOLIDWORKS: CHAPAS METÁLICAS

### Conteúdo programático do curso:

- AULA 1 – Características básicas de Flange
- AULA 2 – Trabalhos com o Padrão Plano
- AULA 3 – Técnicas Adicionais de Chapas Metálicas
- AULA 4 – Conversão em Chapa Metálica
- AULA 5 – Peças em Chapas Metálicas
- AULA 6 – Ferramentas de Conformação e Reforços
- AULA 7 – Recursos Adicionais de Chapas Metálicas
- AULA 8 – Tabelas de Chapa em Metal

**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