



RHTREINARE
treinamentos corporativos

Rua Cel. Nogueira Padilha, 162 - Vila Hortência CEP: 18020-000 - Sorocaba/SP
Fone: (15) 3233.0088 www.rhtreinare.com.br

SOLDAGEM – MIG E MAG

OBJETIVO:

Capacitar para o trabalho de Soldagem MIG/MAG (Metal Inert Gas/Metal Active Gas), através de técnicas e processos que visam a qualidade e segurança na exercício da função.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

- ✓ Processo MIG/MAG
- ✓ Equipamentos utilizados
- ✓ Tochas de soldagem
- ✓ Modos de transferência MIG/MAG
- ✓ Gases de proteção
- ✓ Arames sólidos e tubulares
- ✓ Classificação e soldabilidade dos aços inoxidáveis
- ✓ A soldagem do alumínio
- ✓ Técnicas de aplicação
- ✓ Corte plasma
- ✓ Terminologia de soldagem
- ✓ Simbologia de soldagem
- ✓ Mig Brazing
- ✓ Solda robotizada
- ✓ Conceitos metalúrgicos
- ✓ Fatores que afetam uma soldagem
- ✓ Parâmetros usuais
- ✓ Segurança nas operações de solda e corte.

MATERIAL NECESSÁRIO PARA AULA PRÁTICA:

Combinar com a empresa.

PÚBLICO ALVO: Soldadores e interessados em geral.

CARGA HORÁRIA TOTAL: 24 horas

Nº DE PARTICIPANTES: 15

CERTIFICAÇÃO: Frequência mínima de 75% por módulo e nota final de no mínimo 6,0.

Recursos mínimos que devem estar disponíveis, que contribui para o sucesso do evento:

- Sala de treinamento adequada para exposição, dinâmicas, trabalhos em grupo, leitura e escrita.
- Condições ambientais favoráveis (iluminação e temperatura)
- Equipamentos de apoio – CPU entrada USB/ CD/ DVD, teclado e mouse, projetor e som.
- Flip chart ou quadro.

“Ninguém vale por aquilo que sabe e sim por aquilo que faz com aquilo que sabe.”