

ASME Boiler and Pressure Vessel Code VIII – Division 1

AWS D1.1 - Structural Welding Code – Steel

Edição 2015

Modalidade Presencial

OBJETIVO: Apresentar uma sistemática de análise, compreensão e interpretação dos requisitos dos códigos internacionais citados acima, por meio do entendimento dos fundamentos que os norteiam e com a aplicação de lições aprendidas, através da experiência adquirida nas áreas de fabricação, montagem e certificação de pessoal.

PÚBLICO ALVO/INTERESSE: Gestores de Controle/Garantia da Qualidade, Corpo Docente de Soldagem, Engenheiros/Tecnólogos Especialistas de Soldagem, Inspetores de Soldagem Nível II e demais profissionais mais intimamente ligados à Soldagem.

CARGA HORÁRIA: 8 horas

ATIVIDADES:

Estudos práticos de casos, envolvendo os diversos requisitos de cada um dos códigos citados, abrangendo as seguintes disciplinas:

- Projeto;
- Fabricação e montagem;
- Materiais de base;
- Consumíveis de soldagem;
- Tratamentos térmicos;
- Ensaio não destrutivos;
- Requisitos dimensionais;
- Testes e ensaios mecânicos, químicos, metalúrgicos e metalográficos; e
- Demais temas de Interesse dos participantes

INVESTIMENTO:

R\$ 750,00 à vista ou em até 2x no boleto bancário.

INSCRIÇÕES E INFORMAÇÕES:

Inscrições pelo site: www.fbts.org.br

Informações pelo e-mail: relacionamento@fbts.org.br / miriam.ramos@fbts.org.br

Telefones: (21) 2515-7172

Informações Importantes:

Solicitamos enviar por e-mail a seguinte documentação:

- Cópia do CPF e do RG ou da carteira de habilitação ou da carteira do Conselho da categoria profissional;
- Cópia do comprovante de residência (em nome do próprio ou do responsável);
- Cópia do comprovante de pagamento;
- 1 foto 3x4;

O certificado de participação do curso será entregue até 10 dias após encerramento do curso .

A FBTS reserva-se do direito de mudar as datas dos cursos.