

TREINAMENTO ONLINE DE "WIRE ROPE & LIFTING GEAR INSPECTOR - INSPETOR DE CABOS DE AÇO E MATERIAIS DE MOVIMENTAÇÃO DE CARGA"



Esse treinamento é realizado ao vivo por videoconferência com interação entre os participantes e participantes com o instrutor, possibilitando troca de experiências e desenvolvimento de um aprendizado efetivo.

O objetivo do programa é criar e desenvolver habilidades para que o participante se torne um inspetor qualificado em cabos de aço e materiais de movimentação de carga (Lifting Gear) e esteja preparado para realizar esta atividade com conhecimento técnico suficiente para a tomada de decisão correta quanto à retirada de serviço do material inspecionado.

Este programa, inclui workshops de inspeção de cabos de aço, lingas de cabo de aço, lingas de corrente, cintas sintéticas, acessórios de movimentação de carga e dispositivos especiais. São utilizados os critérios de inspeção das Normas Brasileiras (NBR's) e ASME, relacionadas ao assunto.

Os participantes são submetidos a testes de avaliação escritos e práticos e aqueles que obtiverem aprovação recebem a certificação e carteira de identificação com três anos de validade.

CONTEÚDO

- · Cabos de aco
- · Lingas de cabo de aço
- · Cintas sintéticas tubular e plana
- · Lingas de corrente
- · Lingas de corrente sintética
- · Lingas de cabo sintético
- Cabos sintéticos para elevação de carga
- Acessórios de movimentação de carga, como: manilha, gancho, anelão, patesca, olhal de suspensão, etc.
- · Dispositivos especiais
- Normas aplicáveis: ABNT NBR ISO 2408, ABNT NBR ISO 4309, ABNT NBR 13541- parte 1 e 2, ABNT NBR 11900, ABNT NBR 15637 parte 1, 2 e 3, ABNT NBR 15516 parte 1 e 2, ASME B30.20, ASME B30.21, ASME B30.26, ASME B30.30 e NR 34.

DURAÇÃO

3 dias com workshops em classe.

DATAS - 2025

31/3 a 2 de Abril - 19 a 21 de Maio - 2 a 4 de Junho - 30/6 a 2 de Julho - 4 a 6 de Agosto - 1 a 3 de Setembro - 29/9 a 1 de Outubro - 3 a 5 de Novembro - 1 a 3 de Dezembro.

Das 8:30 h às 17:30 h





TREINAMENTO ONLINE DE "WIRE ROPE & LIFTING GEAR INSPECTOR - INSPETOR DE CABOS DE AÇO E MATERIAIS DE MOVIMENTAÇÃO DE CARGA"

PÚBLICO ALVO

Este treinamento é direcionado a: técnicos, supervisores, operadores e demais profissionais das áreas de produção, manutenção mecânica, segurança no trabalho, e outras atividades que estejam relacionadas ao assunto.

INSCRIÇÃO

Poderá ser realizada pelo telefone ou 11 9 8201 3836 ou e-mail: riggingtreinamentos@gmail.com Enviar: nome completo, CPF e comprovante de pagamento.

INVESTIMENTO

R\$ 1.180,00 por inscrição.

Promoção

Desconto de 10% para empresas a partir do segundo inscrito na mesma turma.
 Os pagamentos poderão ser efetuados por transferência, depósito bancário ou PIX.

INSTRUTOR

Alberto Gomes Rocha

Engenheiro Industrial, modalidade mecânica, formado pela Universidade Mackenzie. Pós-Graduação em Administração da Produção pela FGV. Atuou na área de assistência técnica e serviços da Cimaf (Bridon). Instrutor da Industrial Training International (USA) – ITI. Membro da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas), ASME (American Society of Mechanical Engineers) e ACRP (Association of Crane and Rigging Professionals. USA). Graduado pelo Crane Institute Certification (CIC – USA) em Advanced Rigger. Instrutor qualificado pela "Industrial Training International - ITI, USA". Coordenador da Comissão de Estudo Especial de Cabos de Aço e Acessórios da ABNT – CEE-113. Consultor e instrutor da Bridon-Bekaert. Experiência na realização de diversos cursos, consultoria em movimentação de carga e em inspeção de sistemas de movimentação de carga.

CERTIFICADOS

Será emitido o arquivo eletrônico do certificado de aproveitamento e da carteira de identificação para os participantes que obtiverem índice mínimo de 70% nas avaliações.

MATERIAL DIDÁTICO

Será fornecido ao participante o arquivo eletrônico da apostila e dos exercícios para impressão.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Cancelamento da inscrição: só será aceito por escrito até dois dias úteis antes do início do treinamento.

