

CLEBER NASCIMENTO DE JESUS

End.: Rua Itatinga, nº 30, 07 de Abril – Santa Cruz/RJ -Disponível para mudança de cidade Tel.: (21) 99598-2508 whatsapp / (31) 99322-5073 / 1996189160 whasap E-mail: cleber3608@gmail.com
Naturalidade: Rio de Janeiro , Morador de campinas SP , bairro parque Prado

Objetivo

Atuar como técnico em segurança do trabalho ou Inspetor de Qualidade em Soldas e Estruturas, aplicando conhecimentos técnicos e normas específicas para garantir a conformidade, segurança e excelência dos processos e produtos, contribuindo para a melhoria contínua e a confiabilidade dos projetos.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL SK Grupo Vale – 1 ano e 8 meses Atividade: Inspeções de Soldas em tubulações, chapas e estruturas, acompanhamento de torque, interpretações de isométricos e plantas estruturais e qualidades em geral.

Ocupação

- Técnico em mecânica industrial CRT ATIVO
- Inspetor de solda N1 , em processo de qualificação.
- Técnico em Segurança do Trabalho- Registro no MTE Ativo
- Técnico de Meio Ambiente

CCDL Dutos – Guaratinguetá/SP – 9 meses

Atividades exercidas: Inspeções em dutos; Emissão de relatório técnico em solda; calibração dos equipamentos de solda; Auxílio aos inspetores na tradução de idioma; Realização de Scanner em solda; Orientação aos soldadores, caldeiros, lixadores e inspetores sobre a qualidade da solda; Marcação em soldas para cortes.

PL GOMES -EletroMecânico , 2 anos Atividades exercidas: diagnosticar falhas, fiscalizar manutenções preventivas e corretivas, substituir peças e componentes, e garantir o cumprimento de normas de segurança e qualidade , fiscalizar obras e gerar relatórios

EMPRESA LIVE -TEC EM SEGURANÇA DO TRABALHO 1 ANO

Identificar riscos no ambiente de trabalho – Avaliar e mapear os locais que apresentem perigos à segurança dos colaboradores, realizando inspeções, elaborando procedimentos, promovendo treinamentos, investigando acidentes e acompanhando a aplicação de medidas preventivas.

Elaborar e implementar medidas preventivas – Desenvolver programas e ações voltados para reduzir ou eliminar riscos, como a instalação de sinalizações, a realização de treinamentos e a execução de adequações

técnicas.

DESCRIÇÃO

Responsável por assegurar a integridade e conformidade técnica das juntas soldadas e elementos estruturais metálicos, conforme normas técnicas nacionais (como ABNT NBR) e internacionais (como AWS, ASME, ISO). Principais Atividades Técnicas: Acompanhando e relatando ensaios não destrutivos (END), como Líquido Penetrante (LP), Partículas Magnéticas (PM), Ultrassom (US) e Radiografia Industrial (RX), para detecção de descontinuidades. Inspecciona cordões de solda quanto a geometria, penetração, porosidade, trincas, falta de fusão e outros defeitos visuais ou internos.

Avalia procedimentos de soldagem (EPS) e verifica a qualificação dos soldadores e operadores (RQS).

Interpreta e aplica normas técnicas como AWS D1.1, ASME Seção IX, API 1104, ISO 5817, entre outras.

Analisa documentação técnica, como isométricos, desenhos estruturais, WPS, QWPs, relatórios de END e certificados de materiais.

Em estruturas metálicas, realiza inspeção de chapas, perfis, parafusos estruturais, ancoragens e verifica alinhamento, prumo, nivelamento e amarração estrutural. Emite Relatórios Técnicos de Inspeção (RTI) com evidências fotográficas e registros de não conformidades (NCR), além de propor ações corretivas.

Requisitos Técnicos:

Conhecimento avançado em metrologia, materiais metálicos, métodos de soldagem (SMAW,

MIG/MAG, TIG, FCAW, SAW). Domínio de interpretação de desenhos técnicos e simbologia de soldagem conforme ISO 2553 e

AWS A2.4.2

EDUCAÇÃO

Cursando engenharia civil

Técnico em Segurança do Trabalho - Abril 2023 Faculdade FASPEC – Cuiabá/MT. Curso técnico de mecânico industrial (Centro Educacional Fratec)

Curso de Inspetor de solda N1 - FBTS 2023/2024 em processo de qualificação Técnico de Meio Ambiente - Junho 2008 – Setembro 2010

Salvagem (ABRIL 2023 - ABRIL 2023) Multilink – Rio de Janeiro/RJ HUEL

(ABRIL 2023 - ABRIL 2023) Multilink – Rio de Janeiro/RJ

ENSINO MEDIO COMPLETO (AGOSTO 2009)

Curso de Engenharia Civil – em processo de formação pela Universidade Faro

NA EMPRESA SK FISCALIZAÇÃO

Conhecimento em Documentação e Pacote Office

Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint, Outlook): Domínio das principais ferramentas do pacote Microsoft Office, com foco em:

Word: Criação e formatação de documentos profissionais, uso de estilos, sumários automáticos, mala direta e revisão de texto.

Excel: Elaboração de planilhas com fórmulas, gráficos, tabelas dinâmicas, validação de dados e uso de funções avançadas como PROCV, SE, SOMASE, entre outras.

PowerPoint: Criação de apresentações com design profissional, uso de animações, transições e integração com

outros aplicativos.

Outlook: Gestão de e-mails corporativos, agendamento de reuniões, criação de regras e organização de calendário.

Documentação Técnica e Administrativa:

Redação de relatórios, atas, manuais e procedimentos internos.

Organização e padronização de documentos conforme normas internas ou padrões como ABNT.

Utilização de ferramentas colaborativas (como o Word Online ou Google Docs) para coedição e controle de versões.