Thiago Souza Matos Pinheiro

Macaé-RJ | Disponível para mudança (22) 98186-6823 | (22) 99995-8601 thiagosmpinheiro@gmail.com linkedin.com/in/thiagosouzampinheiro

Engenheiro Mecânico | Engenheiro de Segurança do Trabalho | CREA Ativo | Green Belt Lean Six Sigma

Resumo Profissional

Engenheiro Mecânico com mais de 3 anos de experiência em manutenção, inspeção, qualidade e segurança do trabalho, atuando em ambientes industriais e de inspeção regulatória. Atuo como Responsável Técnico e da Qualidade, representando a empresa em auditorias do INMETRO, elaborando relatórios técnicos e implementando programas de qualidade e segurança. Tenho experiência com gestão de documentação técnica e legal, conformidade regulatória e treinamentos de equipes, além de ser responsável pela implementação e cumprimento do PGR. Busco expandir minha atuação em Garantia e Controle da Qualidade no setor de Óleo & Gás, unindo minha experiência atual ao aprendizado contínuo.

Experiência Profissional

Engenheiro Mecânico Pleno – Ivemac Inspeção Veicular Macaé-RJ | Mar/2022 – Atual

- Responsável Técnico e da Qualidade em inspeções veiculares e industriais.
- Represento a empresa em **auditorias do INMETRO**, assegurando conformidade com regulamentos técnicos.
- Gestão da qualidade e da documentação técnica, com emissão de relatórios e laudos em conformidade regulatória.
- Implementação e cumprimento do Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR), integrando segurança e qualidade.
- Responsável pelo **treinamento e capacitação de equipe técnica**, garantindo padronização e melhoria contínua.
- Elaboração de planos de manutenção corretiva e preventiva, com **redução de 20% no tempo de inatividade** dos equipamentos.
- Supervisão de análises de falhas e inspeções, alinhadas a normas técnicas e HSE.

Estagiário de Engenharia Mecânica – Trópica Brewing Co.

Campos dos Goytacazes-RJ | Abr/2018 – Jul/2018

- Apoio na manutenção e inspeção de equipamentos industriais.
- Colaborei em planos de manutenção e melhorias em processos de automação e segurança.
- Suporte em relatórios técnicos e registros de qualidade.

Projeto Acadêmico – BAJA SAE Brasil UCAM | Jan/2017 – Jun/2017

- Desenvolvimento em CAD 3D e simulações mecânicas.
- Atuação em documentação técnica, testes e montagem de protótipos.

Idiomas

- Inglês Avançado (fala e escrita, fluência técnica e profissional)
- Espanhol Intermediário

Certificações Relevantes

- **CBSP Treinamento Offshore** (validade 2025)
- **HUET Treinamento Offshore** (validade 2025)
- Lean Six Sigma Green Belt
- TPM Manutenção Produtiva Total e OEE
- Planejamento de Manutenção | Excel Avançado | Python para Engenharia