

Contato

Rio das Ostras
(22) 9-9922-4370 (Mobile)
bahiamacon58@gmail.com

www.linkedin.com/in/maicon-bahia-817bb9164 (LinkedIn)

Principais competências

Solução de problemas técnicos
Setor de produção petroquímica
Capacidade de adaptação

Languages

ingles (Professional Working)

Certifications

Conselho Federal dos Técnicos Industriais (CFT)
Como operar um detector de tensão
NR-10 - Segurança em Instalações e serviços em eletricidade
Eletricidade Básica

Maicon Bahia

Graduando em Engenharia Elétrica/Eletrotécnico
Rio das Ostras, Rio de Janeiro, Brasil

Resumo

Profissional com sólida formação e ampla experiência nas áreas de eletroeletrônica e manutenção elétrica. Atuo com uma variedade de serviços técnicos especializados, destacando-me pela versatilidade, precisão e profundo conhecimento técnico. Minha trajetória é marcada pelo compromisso com a qualidade, segurança e eficiência em ambientes que exigem alto grau de responsabilidade e competência.

Experiência

Oceânica

Eletrotécnico

setembro de 2021 - Present (3 anos 11 meses)

Rio das Ostras, Rio de Janeiro, Brasil

Profissional com sólida experiência na área de eletroeletrônica e manutenção elétrica, com forte atuação em ambientes industriais. Realiza fechamento e testes de motores elétricos trifásicos (de 1/5 a 30 CV), utilizando megômetro e instrumentos para medição de corrente de partida e corrente nominal. Atua também com fechamento e manutenção de geradores a diesel de médio e grande porte, bem como máquinas de solda trifásicas.

Especialista na montagem de painéis elétricos para compressores, unidades hidráulicas, máquinas de solda, sistemas de pressurização e painéis Ex (áreas classificadas), com destaque para projetos desenvolvidos para a Cavijet. Executa manutenções elétrica e eletroeletrônica de forma preventiva, preditiva e corretiva, assegurando o bom funcionamento dos equipamentos e a segurança operacional.

Experiência na instalação de sistemas eletroeletrônicos, incluindo medições, testes de funcionamento e elaboração de documentação técnica. Realiza montagem de quadros de distribuição, circuitos de força e iluminação, sistemas de climatização e luminárias LED, além da manutenção de equipamentos elétricos industriais diversos.

Progen S.A.

Eletricista de Rede de Distribuição de Energia Elétrica
novembro de 2020 - setembro de 2021 (11 meses)

Macaé, Rio de Janeiro, Brasil

Execução de ligações novas, incluindo conexão de ramal ao medidor e à rede elétrica da unidade consumidora, seguindo normas da concessionária.

Vistorias técnicas em medidores, realizadas tanto por solicitação do cliente quanto por iniciativa da Enel, com foco em verificação de irregularidades, segurança e conformidade.

Aferição de medidores de energia elétrica, por meio de testes de precisão e funcionamento, conforme demandas de clientes ou processos internos da concessionária (Enel)..

Progen S.A.

Eletricista de Rede de Distribuição de Energia Elétrica
fevereiro de 2020 - maio de 2020 (4 meses)

Macaé e Região, Brasil

Cetepis Brasil Escola Técnica Campos dos Goytacazes

Estágio em Força e Controle Supervisionado

junho de 2018 - julho de 2018 (2 meses)

Rio das Ostras

Formação acadêmica

SENAI RJ

Técnico, Técnico em Automação Industrial · (2014 - 2016)

CETEPIS

Técnico, Eletrotécnico · (2017 - 2018)

CETEPIS

Profissionalizante, Força e Controle · (2018 - 2018)

Estácio

Graduação , Ciência da Computação · (janeiro de 2021)

Estácio

Graduação , Engenharia Elétrica · (julho de 2025 - julho de 2029)