Tiago Novaes Araujo

Brasileiro, 26 anos, Solteiro, CPF 102.644.176-58 Rua Dezenove de novembro, Nº160, Apt 101, Centro, CEP 35180-008, Timóteo, Minas Gerais (31) 3847-5161 (31) 988084058 tiagonovaes@outlook.com facebook.com/tiagonovaesaraujo linkedin.com/in/tiagonovaesaraujo



Objetivo

Atuação como Engenhario Eletricista, Engenheiro de Manutenção ou Coordenação de Equipes.

Resumo profissional

Expertise em máquinas e circuitos elétricos, automação e instrumentação; Vasta experiência em manutenção industrial; Facilidade na adaptação a novas atividades e trabalho em equipe.

Formação

Escolaridade

Pós graduação no nível de especialização

Pós-Graduação - Especialização

Engenharia de Manutenção, UNILESTE. (Outubro de 2016) - Cursando

Graduação

Engenharia Elétrica, UNILESTE. (Dezembro de 2014) - Concluído

Engenharia Civil, UNIPAC. Interrompido

Curso técnico – Médio (2º grau)

Eletroeletrônica, Centro de Formação Profissional Arcelor Mittal Inox Brasil. (Dezembro de 2009) - Concluído

Cursos Complementares

Inglês, EnglishTown. (Dezembro de 2016) - Cursando

Inglês, OpenEnglish/CCAA/Outros. (Dezembro de 2015) - Concluído

Histórico profissional

Leve Engenharia

Engenheiro Eletricista desde Janeiro/2015

Projetos elétricos residenciais e industriais.

Aperam South America

Analista Técnico Eletricista (2014 até o momento)

Responsável pela manutenção das grandes máquinas elétricas rotativas da planta, baixa e media tensão, CA/CC, nos mais diversificados acionamentos como laminadores, bombas, compressores, pontes e transportadores; Planejamento e execução de manutenção preditiva (analise de vibração, termografia, espectro de corrente, qualidade de energia...); Projetos de sistemas de monitoramentos online, eficiência energética e otimização de processo; Desenvolvimento de sistemas de gerenciamento de alarme.

Eletricista (2011 a 2014)

Manutenção nos equipamentos elétricos, eletrônicos, instrumentação, automação na área de Redução (Alto Fornos, Sinterização, Pátios de Matérias Primas, Injeção de Carvão Pulverizado, Casa de Estocagem e Laboratório).

Operador (2010)

Operação das máquinas de lingotamento continuo, na Aciaria.

Informações complementares

Disponibilidade para trabalhar em qualquer cidade, e viajar pela empresa.