

Helder Vieira

Engenheiro Eletricista

Dados Pessoais

Nome: Helder José Ferreira Vieira
Data de nascimento 03/09/1992
Nacionalidade: brasileiro
Estado Civil: Casado

Contatos

22) 9 9747-4554 | (22)9 9700-4304
E-mail: helderengeletrico@gmail.com

Endereço:
Rua Maestro Vila Lobos, nº 132, Ap 2 | Jardim
Santo Antônio - Macaé, RJ

Perfil Profissional

Experiências, qualificações e habilitado para atuar como engenheiro eletricista, com conhecimentos técnicos para projetar, gerenciar projetos, gerenciar pessoas, analisar contratos e fiscalizar. Garantindo que as instalações e aplicações preestabelecidas estejam alinhadas com as necessidades das normas de segurança.

Formação Acadêmica

Pós-graduação | Gestão de Projetos na Geração Distribuída e Centralizada de Energia

Engenharia Elétrica
Concluído em 2025

Graduação | Unopar Norte do Paraná

Engenharia Elétrica
Concluído em 2021

Técnico | Codimar Efonape

Eletrotécnica com Ênfase em Automação
Concluído em 2012

Idiomas

- ◆ Inglês
- ◆ Espanhol

Informações Adicionais

- ◆ Habilitação | Categoria A B
- ◆ CREA Ativo

Cursos Complementares

- ♦ CBSP - Curso Básico de Segurança de Plataforma
- ♦ HUET - Curso de Escape de Helicóptero Submerso
- ♦ CESS - Curso de Embarcações de Sobrevivência e Salvamento
- ♦ CERR - Curso de Embarcação Rápida de Resgate
- ♦ NR-10, NR-33, NR-35
- ♦ SEP - Sistema Elétrico de Potência
- ♦ Curso de Formação em Turbomáquinas
- ♦ SPDA - Sistema de Proteção Contra Descargas
- ♦ Governança de Gestão de Pessoas | ANELL
- ♦ Transparência do em Organizações Públicas | ANELL
- ♦ Fundamentos do Setor Elétrico | ANELL
- ♦ Fundamentos de Gerenciamento de Projetos | CETEP Macaé
- ♦ Pacote Office Avançado, Autocad, Power BI, SAP

Experiências Profissionais

Prefeitura Municipal de Quissamã:

Engenheiro Eletricista

13/10/2022 – Atual

Responsável por fiscalizar obras públicas, analisar as contas de energia elétrica do grupo de cliente A e B, e elaborar os contratos para projetos básicos e renovação de contratos da Prefeitura Municipal de Quissamã, com finalidade de manter a qualidade e segurança das obras realizadas por empresas contratadas, responsável por realizar os projetos básicos para licitar as obras para atender as necessidades da Prefeitura Municipal de Quissamã/RJ.

RIP Serviços Industriais

Técnico em Eletrotécnica Offshore

08/04/2021 a 09/08/2021

Responsável pela manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos elétricos da PNA-1, tais como: Banco de capacitores, subestação, baleeira, bote de resgate, motores elétricos, auxiliando a equipe da Solar Turbines na manutenção das turbomáquinas a gás, entre outras atividades.

Brastech

Técnico em Eletrotécnica Onshore e Offshore

1º Passagem - 07/07/2016 a 19/08/2018

2º Passagem - 16/08/2020 a 19/04/2021

Responsável técnico de elétrica da base da Brastech, realizando planejamento, projeto e processo de obras na base da Brastech. Também era responsável técnico no setor da Marine da Brastech, realizando o planejamento, projeto e fabricação do bote de resgate para a Marinha do Brasil e Petrobras.