LEANDRO DE JESUS ALMEIDA

Brasileiro, Solteiro, 37 anos Rua Vinhedo,163 – Bosque dos Eucaliptos São José dos Campos – SP (11) 96038 7013 / (12) 3917 2728 enge.lalmeyda@gmail.com https://www.linkedin.com/in/engleandro35/

Objetivo

Instalação, manutenção ou supervisão de projetos eletromecânicos.

Resumo da qualificação

Carreira em evolução na área de engenharia elétrica, com experiência em supervisão e instalação de projetos, elaboração de documentos técnicos e gestão de equipe.

Experiência profissional

- 08/2017 a 03/2019 Consórcio DL Engenheiro Fiscal de Campo
 Fiscalização dos serviços referente a implantação dos sistemas de energia e elaboração de relatórios técnicos.
- 02/2014 a 03/2017 Alstom Transport Engenheiro de Instalações e Projetos
 Apoio técnico na elaboração de projetos, elaboração e análise de documentos técnicos, instalação, testes e comissionamento de rede aérea em Pátio de trens e liderança de equipe.
- 11/2013 a 01/2014 Consórcio Capão Klabin Engenheiro Eletricista
 Analise de documentos técnicos relacionados a sistema de alimentação elétrica, participações de reuniões técnicas com o cliente e elaboração de relatórios.
- 10/2012 a 06/2013 Consórcio ELC Linha 10 Engenheiro Eletricista Fiscalização da qualidade dos serviços executados, elaboração de gráfico semanal com avanço físico das atividades, reuniões de programação, controle do quantitativo de atividades executadas para aprovação de medições das contratadas.
- 07/2012 a 10/2012 Consórcio Supervisor RAVP 89 Engenheiro Elétrico
 Fiscalização dos serviços de campo, acompanhamento fotográfico de cada serviço, liberação de acessos aos funcionários e elaboração de relatórios diários.
- 03/2012 a 06/2012 Consórcio ELC Linha 10 Técnico em Eletrônica.
 Levantamento e controle de materias em planilha e apoio ao engenheiro do setor.
- 01/2011 a 02/2012 Consórcio Galvão & Ferreira Guedes Técnico em Edificações
 Fiscalização de serviços executados conforme projeto aprovado, elaboração de relatórios fotográficos diários, controle diário do efetivo da contratada presente na obra, acompanhamento de DDS às normas e procedimento do cliente.

Formação acadêmica

MBA em Engenharia Ferroviária - IPOG - Cursando Pós-Graduação em Sistemas Elétricos de Potência - UNIP - 2017 Engenharia Elétrica – Universidade Vale do Paraíba - UNIVAP - 2009 Técnico em Mecânica – Centro de Educ. Profissional Prof. Helio A. de Sousa - CEPHAS - 2002 Técnico em Eletrônica – Escola Técnica Prof. Everardo Passos - ETEP - 2000

Idiomas

Inglês - Intermediario

Formação complementar

Leitura e Interpretação de Projetos Civis; Pacote Office e Internet Explorer;

Autocad:

NR 10;

NR 35.