Alípio Danilo da Silva

Brasileiro – 27 anos Nascido em: 02/02/1989

Rua Jardinópolis, nº 92 B - CEP: 09181-130 - Jd. Bela Vista - Santo André /SP

Telefone: (011) 4971-0756 - residencial

(011) 99593-5373 – celular E-mail: aldanilosilva@gmail.com

Objetivo

Trabalhar como técnico de tecnologia

Formação

Engenharia de Produção – UNIVESP – 2016 – 1º Semestre Faculdade de Tecnologia Automação Industrial - FATEC São Bernardo – 2014 Curso Técnico em Eletroeletrônica – SENAI – 2010 Curso Técnico em Eletrônica – Escola Técnica Estadual Lauro Gomes – 2008

Experiência Profissional

GERTEC – Tecnologia em Automação – *Técnico em Eletrônica Sênior – outubro 2015/atual - Trabalhando no setor de Engenharia de Processo e Qualidade Resumo das Atividades:* Montagem e testes de protótipos; Homologações de componentes alternativos; Documentação técnica para fábrica; Elaboração de estrutura de produto, Acompanhamento e treinamento da produção de novos produtos; Suporte técnico para fábrica, assistência técnica e engenharia de desenvolvimento.

GERTEC – Tecnologia em Automação – *Técnico em Eletrônica Pleno – julho 2012/outubro 2015 - Trabalhando no setor de Engenharia de Produto. Resumo das Atividades:* Confecção de Jigas de testes; Montagem e testes de protótipos; Homologações de componentes alternativos; Documentação técnica para fábrica; Carga e configuração de equipamentos para homologações em clientes.

MICROBLAU - Controles e Automação LTDA - *Técnico em Eletrônica – abril 2011/março 2012*

Resumo das Atividades: Elaboração de orçamentos técnicos de obras e produtos para automação de sistema de ar condicionado; Monitoramento de sistemas supervisórios de infraestrutura (CSI – Telefônica Ipiranga); Calibração (entradas e saídas analógicas) de microcontroladores para monitoramento de sistema de refrigeração; Suporte ao cliente (Assistência Técnica).

MICROBLAU - Controles e Automação LTDA - Estágio Técnico em Eletroeletrônica – dez/2010 a 2010 a abril de 2011.

Resumo das Atividades: Elaboração de proposta comercial para sistemas de automação; Aprendizado no desenvolvimento de catálogo técnico e suporte ao cliente (Assistência Técnica). Aprendizado de operação de Sistema de Supervisão de Infraestrura (CSI – Telefônica Ipiranga).

IWM – Brasil – Estágio Técnico de Eletroletrônica – jan/ 2010 a set/ 2010. Resumo das Atividades: Inspeção, teste e conferência de células de carga para balanças. ANLAGEN – Automação em Subestações LTDA – Técnico de Comissionamento Júnior - ian/2008 a julho/2008

Resumo das Atividades: Execução de serviços de colocação em operação de equipamentos de controle em baixa, média, alta tensão em Campos de Prova e em Subestações, usinas e Plantas Fabris em geral. Treinamento nas seguintes competências técnicas: Circuitos elétricos – sistema trifásico; filosofia de controle de SE; ensaios de

sobrecorrente/sobretensão/sobrefreqüência; ensaios relés Siemens; operação de mala de ensaios TOM e OMICRON, Operação/Parametrização em relés: Areva/Siemens.

Qualificações e Atividades Complementares

Aprimoramento Técnico em Eletroeletrônica - Ministrado pelo Sr. Renato Rodrigues Microcontroladores ARM7 – Mosaico

Montagem e Manutenção de Micros - Saliens Informática

Assistente de planejamento – Centro Paula Souza

Comunicação Empresarial – Ministrado pela Sra. Sandra Regina Mariuci

Básico Segurança com Eletricidade – AES Eletropaulo

Matemática Aplicada – Ministrado pelo Eng. Adonis Viera de Souza

Tecnologia da Informação e Comunicação – Rede SENAI de Educação a Distância

NR-10/SEP – Escola Pinping/SETRAB