



DOUGLAS MENDES DOS SANTOS

ENGENHEIRO MECATRÔNICO

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Técnico Mecatrônico – Senai Anchieta
[Cursando] – [até 1Semestre 2021]

Graduação em Engenharia Mecatrônica – Universidade Faculdade Metropolitanas Unidas (FMU)
[Concluído] – [2017]

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Multitask Serviços de Automação Ltda. - Analista de Automação Jr
[01/10/2018] - [até 01/09/2019]

Coordenar projetos de Máquinas e equipamentos dando recursos para a elaboração dos trabalhos, tais como, cronograma de atividades, compra de materiais, elaboração de documentação técnica, agendamento de atividades, acompanhamento dos projetos pneumático, hidráulico, painel elétrico, CLP e IHM. Além disso, acompanhar o andamento da obra participar de reuniões com o cliente.

SAS Automação Ltda. - Técnico Mecatrônico
[15/09/2017] – [até 15/09/2018]

Desenvolvimento de software para máquinas e equipamentos mais efetivamente para aplicações e projetos de NR12, Interpretação de desenhos elétricos, pneumáticos, hidráulicos e mecânicos. Desenvolvimento de CLPs, IHM, Inversores, Drivers e Rede industrial.

Senstronic do Brasil Ltda. - Estagiário
[03/08/2015]- [até 10/07/2016]

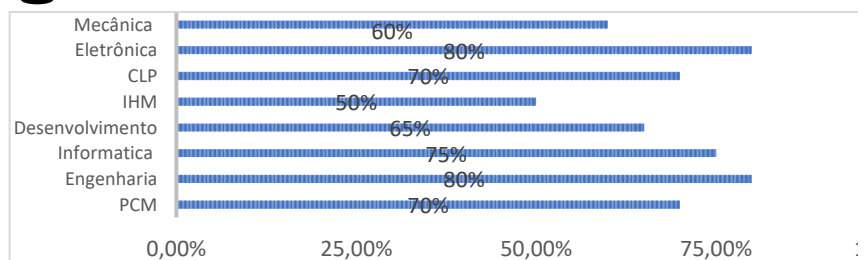
Vendedor interno na área de Mecatrônica. Produtos: (sensores Indutivo, capacitivo, fotoelétrico e magnético - Cabos -Distribuidores - Acessórios para sensores). Especificações de produtos, similaridades de produtos, prospecção de clientes. Aplicações na área administrativas (estudo de preço, orçamento e pedido de venda).

ADJN Prestação de Serviços LTDA. – Auxiliar de instrumentação Jr
[03/08/2014]- [até 10/07/2015]

Calibração de instrumentos de medição (Temperatura, Nível, Vazão e pressão).

Manutenção e monitoramento em sistemas de controle, qualificação térmica, relatórios de calibração e relatórios de qualificação.

HABILIDADES



PERFIL

Professional dedicado com experiência comprovada no mercado de trabalho. Buscando sempre novos desafios, conhecimentos, técnicas e relacionamento interpessoais. Ótimo para trabalho em equipe visando sempre melhorar os processos. Desprovido e seguro na passagem de conhecimento e para absorvê-los. Contudo, busco entregar meus trabalhos nos prazos estimados seguindo os procedimentos e normas regulamentadoras vigentes.

Objetivo

Engenharia /Comercial/Projetos

CONTATO

TELEFONE:
(11) 94804-5472
(11) 3294-4478

LinkedIn

www.linkedin.com/in/douglas-mendes-b9aba5116

E-MAIL

Eng.douglasmendes@outlook.com

Ferramentas

Pacote Office - Avançado
MS Project – Intermediário

Idiomas

Português – Nativo
Inglês – Básico
Inglês técnico – Intermediário

Certificação

CLP Step7 – Básico/Avançado
Fundamentos de Mecatrônica
AutoCad 2D

Detecção de falhas em sistemas mecatrônicos
Eletrônica Básica
Comandos elétricos
Sistemas supervisórios