

WILLIAM RAFAEL DALFITO

CIDADE: BARIRI - SP
TELEFONE: (14)99197-9437
E-MAIL williamdalfito@gmail.com
ESTADO CIVIL: SOLTEIRO

ÁREA DE INTERESSE: **Eletricista Automotivo**

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

AUTO ELÉTRICA TRINTÃO (BAURU)

Período: 02/2025 - Atualmente

Cargo: Eletricista Automotivo.

Atribuições: Eletricista automotivo com experiência focada em linha leve(otto) e diesel leve. Especializado em revisão da parte elétrica, instalação de acessórios, alternadores e chicotes elétricos e injeção eletrônica.Habilidades em diagnóstico de falhas preciso e solução de problemas. Comprometido com a excelência e segurança em todas as tarefas executadas

AUTO ELÉTRICA SKINÃO

Período: 06/2022 - 01/2025

Cargo: Eletricista Automotivo.

Atribuições: Eletricista automotivo com experiência em carros e caminhões, especializado em revisão da parte elétrica, instalação de acessórios, alternadores e chicotes elétricos e injeção eletrônica Habilidades em diagnóstico preciso e solução de problemas. Comprometido com a excelência e segurança em todas as tarefas executadas.

AUTO ELÉTRICA DINHO

Período: 08/2021 - 07/2022

Cargo: Eletricista Automotivo.

Atribuições: Eletricista automotivo com experiência em carros, especializado em revisão da parte elétrica, instalação de acessórios, alternadores e chicotes elétricos. Habilidades em diagnóstico preciso e solução de problemas.

CONEXÃO NETWORKS PROVEDOR DE INTERNET EIRELI

Período: 09/2017 - 08/2020

Cargo: Auxiliar de suporte Técnico e Instalador.

Atribuições: Instalação de Internet Fibra Óptica e via rádio em residências, Configuração de ONU e Roteadores Fusões em cabos ópticos.Troca de equipamentos Rádios em Torres Configurações de servidores e switches em empresas

FORMAÇÃO ACADÊMICA:

Ensino médio completo.

CURSOS COMPLEMENTARES:

COMP. TRANSVERSAL - NOÇÕES BÁSICAS DE MECÂNICA AUTOMOTIVA (14 HORAS) - **SENAI**
(Sistema de suspensão e rodas, freios, direção, transmissão mecânica, motor Ciclo Otto)

CARACTERÍSTICAS TÉCN. DE MOTORES A COMBUSTÃO INTERNA (05 HORAS) - **SENAI**
(Definição de grandezas físicas, componentes fixos, móveis e funcionamento)

Curso: Mecânica automotiva básica. Instituição: Prime cursos.

Curso: Noções básicas de injeção eletrônica.

Instituição: Wr educacional

Manutenção e reparo de sistemas elétricos automotivos.

COMPETÊNCIAS:

Diagnóstico preciso e manutenção qualificada em todo sistema elétrico e injeção eletrônica veicular e diesel leve

Experiência com informática, scanner e osciloscópio

Ótima comunicação e trabalho em equipe