HENRIQUE DE ANDRADE REYNAUD

Vila Militar – Rio Negro, PR

Cel. (47) 98823-1069

henriquereynaud7@gmail.com

OBJETIVO

Inserção no mercado de trabalho; Desenvolvimento profissional; Busca por oportunidade nas áreas de TI e áreas afins.

FORMAÇÃO

- Cursando 3º ano do Ensino Médio. Colégio Estadual Barão de Antonina, conclusão em 2024.
- Cursando Desenvolvimento de sistemas no colégio SESI, conclusão em 2024.
- Digitação. Prime cursos, conclusão em 2023.
- → Técnico em informática. Prime cursos, conclusão em 2023.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

08/09/2022 à 19/12/2022 – Prefeitura Municipal de Rio Negro (Escola Municipal Tia Apolonia)

Cargo: Estagiário

Atividades: Auxílio aos professores em atividades diversas; Auxílio nos cuidados com os alunos; Auxílio no transportes dos alunos escola/residência.

→ 01/01/2020 - Atualmente

Cargo: Freelancer

Atividades: Montagem e manutenção de computadores, limpeza, formatação e instalação de sistemas operacionais, ativação de Windows e pacote Office.

QUALIFICAÇÕES

- Conhecimentos intermediários em espanhol.
- Conhecimento intermediário em Word, Excel, Power Point, Internet.
- Conhecimentos em HTML, CSS, Java Script, Python, PHP, MySql, GIT e GITHUB.
- Conhecimento avançado em atividades relacionadas a área de TI.

PRETENSÃO SALARIAL

→ A combinar

INFORMAÇÕES E CURSOS ADICIONAIS

- → Comunicativo; Facilidade de aprendizado; Vontade de aprender.
- → SQL
- PHP e MySql básico
- → Word 2010 básico
- Arduino básico
- Lógica de programação básica
- Redes de computadores
- → Excel 2010 básico
- CSS básico
- Espanhol básico
- Informática básica e avançada
- Introdução ao HTML 5
- Programação em Python
- ChatGPT
- → Windows 7 e Linux básico
- Manutenção em microcomputador
- → Técnico em manutenção de notebooks
- Pacote office

(Todos pela Prime Cursos - conclusão em 2023)

- → Noções básicas de informática. Senai-ES (08 horas)
- → Lógica de programação. Senai-ES (14 horas)
- → Excel básico. Senai-SP (20 horas)
- → Competência transversal Lógica de programação (14 horas)
- → Informática do básico ao avançado. Informática descomplica (80 horas)