

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)