NÍCOLAS DOS SANTOS FERNANDES

Endereço: Rua Clávio Molinari, 977 – Capão da Imbuía

Telefone: 33669476 / 999801793 E-mail: nicols.safer@gmail.com

GitHub: https://github.com/nicolasSafer

Idade:19

OBJETIVOS

 Atuar em rotinas desenvolvimento de sistemas, banco de dados e suporte técnico em TI.

ESCOLARIDADE

- Ensino Médio Técnico em Edificações— Centro Estadual de Educação Profissional do Paraná. (CEEP 2022 Concluído).
- Cursando Técnico em Desenvolvimento de Sistemas: Curso voltado na área de tecnologia e programação Sistema FIEP SENAI (2022 Concluído)
- Curso Operador de Suporte Técnico em TI: Curso voltado à área da Tecnologia de Informação, aprendizado de ferramentas e programas para o suporte técnico e manutenção. (SENAI 2020- concluído).

CURSOS

- PHP, ScriptCase, Framework Laravel básico, C, C#, HTML, CSS, Banco de dados MySql, Apache e em Arduino. (2023)
- Desenvolvimento Web Udemy 2023.
- Formação Front-end HTML, CSS, JavaScript Udemy 2023.
- Pacote Office Internet, Word, Excel e Power Point CIEE 2018.
- EXCEL- Básico ao avançado Fundação Bradesco 2020.
- Informática Básica e Mídia social. Senac –2021.

EXPERIÊNCIAS

- Desenvolvimento de Sistemas Prediais: Aprimoramento, desenvolvimento e manutenção de sistemas para gestão predial em PHP, com consultas externas e parametrização de cotações, modelagem e criação de banco de dados relacional. (8 Meses).
- Desenvolvimento de Sistemas Medicamentos: Desenvolvimento, melhoria e manutenção de sistemas para gestão de medicamentos em PHP. Implementação de API de consultas externas, modelagem de banco de dados. (8 Meses).
- Implementação API Sankhya: API para gerenciamento financeiro dos sistemas, relatórios e controles. (2 Meses).

- **Desenvolvimento WEB xait:** Site voltado para assistência técnica, manutenção e redes. Desenvolvido nas tecnologias HTML, CSS, JavaScript e PHP. Link: (https://xait-solutions.com.br). (Atual 2024).
- Gestão de Frotas (Sanepar e Prefeituras): Experiência operacional em gestão de frotas, com orçamentos e parametrização das ordens de serviço, comunicação com credenciados, implantação e cadastro de prefeituras e veículos no sistema operacional, conhecimento geral das regras de negócios da gestão de frotas em prefeituras. (6 meses).

ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Arduíno DAY: Projeto escolar voltado para a solução de diversos problemas apresentados em Arduino, voltando a solução e apresentação/exposição dos resultados obtidos. (SENAI 2019)
- **Mundo SENAI:** Projetos de inovação e tecnologia, mostrando a evolução tecnológica web e hardwares. (SENAI 2019)
- Estágio em Edificações na Oficina Mude: Auxílio em desenvolvimento de projetos arquitetônicos, administrativos e acompanhamento de obras. (2021)

SOBRE MIM

 Proativo, bom relacionamento interpessoal, organizado, comprometido com prazos e disposto a novos conhecimentos e experiências na área de TI e desenvolvimento de software.