João Paulo Traguetta Rufino

Maringá, PR | (44) 98849-0710 | joaopaulotraguetta14@gmail.com | www.linkedin.com/in/joaopaulotraguetta

FORMAÇÃO

UNICESUMAR Maringá, PR

Bacharelado em Engenharia de Software - 4/8 semestres

Disciplinas relevantes concluídas: Engenharia de Software; Redes de computadores; Linguagens e técnicas de programação; Algoritmos e lógica de programação; POO; Banco de Dados;

ENSINO MÉDIO

Realizado completamente no Colégio Alfa Tesla

Maringá, PR Concluído em 2023

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

EXPERIÊNCIA EM DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE

Maringá, PR

Pac Solutions - Desenvolvedor Jr.

11/2024 - Atualmente

Principais atividades: Atuei no desenvolvimento e manutenção de um software para a Unicoob, focado em consórcios. Desenvolvi dashboards com Vue.js focados em visualização de dados para tomada de decisão. Criei automações em n8n que integraram APIs e PostgreSQL, otimizando processos internos e reduzindo retrabalho. Trabalhei com HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap e Python, seguindo metodologias ágeis e aplicando design centrado no usuário com Figma.

EXPERIÊNCIA EM MÍDIAS SOCIAIS

Maringá, PR 02/2024 - 11/2024

Mondabelle - Analista de Marketing

Principais atividades: Produção de designs e vídeos que impulsionaram vendas e fortaleceram a identidade da marca. Gerenciamento do Instagram e criação de campanhas estratégicas com ferramentas como Photoshop, Canva e Trello, gerando maior engajamento e resultados positivos.

PROJETOS UNIVERSITÁRIOS E FREELANCES

DESENVOLVIMENTO WEB

Maringá, PR 26/02/24 - 05/07/24

repositório: https://github.com/joaopaulotr/SyntaxFight-GameProject

Descrição: Desenvolvemos um jogo de luta com Vue.js, focado em lógica e interação.

Criamos componentes visuais e animações para os personagens. Toda a lógica do combate foi feita com estados reativos. Trabalhamos em equipe desde o design até a implementação final.

DESENVOLVIMENTO WEB

Maringá, PR

repositório: https://github.com/joaopaulotr/originaexclusive.github.io

03/09/24 - 23/09/24

Descrição: Gerenciei equipe e desenvolvi um site institucional responsivo para marca de moda, com formulários integrados a planilhas, animações e design exclusivo. Projeto aplicou tecnologias como HTML, CSS, JavaScript e técnicas de UI/UX, com foco em captação de leads.

ADICIONAIS

CURSO DE INGLÊS

PYTHON PARA ANÁLISE DE DADOS E DATA SCIENCE

Influx - Presencial DSA - Online 1/3

Nível: Inglês Intermediário

TECNOLOGIAS

Habilidades

- Front-end: HTML, CSS, JavaScript, Vue.js, Bootstrap
- · Back-end / Banco de Dados: Python, PostgreSQL
- Automações: n8n
- Ferramentas de Design e Gestão: Figma, Photoshop, Trello, CapCut, Canva, ClickUP