JOÃO PEDRO DE FREITAS ZANQUI

23

(14) 98113-0938

jpzangui@hotmail.com

Bauru/SP github.com/joaozanqui

linkedin.com/in/joao-zanqui

SOBRE MIM FORMAÇÃO

Desenvolvedor de Software com experiência na área de desenvolvimento fullstack, produzindo sistemas escaláveis e de alta performance com Python, Laravel e Vue.Js para área de educação. Apaixonado por inovação, dados, mercado financeiro e música. Ciência da Computação (UNESP) - 2021/2024 Curso Técnico em Eletrônica (CTI - UNESP) - 2018/2020

CONHECIMENTOS

- Inglês: Fluente
- Linguagens de programação: Python, Java, php, sql, html/css, Javascript, C/C++/C#
- Conhecimentos extras: MySQL, Oracle, React, Node.js, Laravel, Vue.js, Bootstrap, Git, Metodologias Ágeis

CURSOS COMPLEMENTARES

The Python Mega Course - Udemy (45h)
The Complete Javascript Course 2024 - Udemy (68.5h)
Master C++ Programming - VeDinesh Academy (15,5h)
Web Development Bootcamp - London App Brewery (60h)
Curso de inglês - WiseUp online (50h)

PROJETOS ACADÊMICOS

- o Centro acadêmico de Computação UNESP Bauru (Abril 2021 Dezembro 2022): Elo de ligação para mais de 200 alunos e professores.
- o Monitoria Voluntária (Agosto 2022 Fevereiro 2023): Mentor dos alunos da Área de Computação na disciplina de Algoritmos II.
- FEB Racing Formula SAE Team (Outubro 2022 Setembro 2023): Manutenção do website da equipe, além do desenvolvimento de publicações para redes sociais.
- Liga de Mercado Financeiro UNESP (Outubro 2023 Abril 2024): Elaboração de relatórios setoriais e otimização da perspectiva financeira, além da execução de operações financeiras para maximizar rendimentos.

EXPERIÊNCIA

Unisagrado - Setembro 2024/Presente

Desenvolvedor de Sistemas

- Sou responsável pelo desenvolvimento e manutenção dos sistemas internos da Universidade, utilizando tecnologias como Laravel, Vue.js, Python e SQL, garantindo segurança e escalabilidade nas melhorias implementadas.
- Além disso realizo a análise de códigos legados e dou continuidade de projetos inacabados por desenvolvedores anteriores.

RAD-IA - Programa FAPESP: PIPE

Março 2024 - Dezembro 2024

Desenvolvedor Backend

- Junto a um desenvolvedor Frontend, desenvolvi a landing page da empresa em questão. Principais ferramentas utilizadas: javascript, php, banco de dados MySql, wordpress e python.
- Página desenvolvida disponível em: https://rad-ia.com/

Rádio Unesp Virtual

Julho 2023 - Outubro 2024

Estágio em Desenvolvimento Fullstack (Coordenador do núcleo)

- Desenvolvi o website do projeto, aperfeiçoando as páginas do site. Principais ferramentas utilizadas: html, css, javascript, bootstrap, PHP, banco de dados MySQL e Git.
- Trabalhei por um ano como gestor do time de estagiários de TI, onde fui responsável pela gestão de grupo dentro do núcleo, sendo uma figura de lideraça nas escolhas para o desenvolvimento do website
- Site desenvolvido disponível em: https://ruvpodcasts.faac.unesp.br/