EMAIL

lucasvidotto3@gmail.com

TELEFONES

(45)991348751

ENDEREÇO

Ribeirão Preto, SP

GITHUB

https://github.com/LucasVidotto?tab positories

LINKEDIN

https://www.linkedin.com/in/lucas-vic o-58a4a0127/

Freelancer

Desenvolvedor Fullstack e Criador de Sistema Web VivaDigital janeiro 2023 – agosto 2023

Itaipu Binacional - Brasil
Desenvolvedor fullstack JR
janeiro de 2022 - outubro de
2022

Lucas Domingos Vidotto

Desenvolvedor Front-end/FullStack

Resumo: Desenvolvedor web front-end/full stack altamente motivado, graduando em Ciência da Computação na Universidade Tecnológica e Federal do Paraná. Minha paixão pela criação me levou a ter conhecimentos em tecnologias como React Next, Node.js e TypeScript, entre outras.

Tenho conhecimento em: React, Typescript, Javascript, Node, Next, Prisma, Fastify, Styleds-components, Tailwindcss etc.

Meu objetivo é não apenas acompanhar a evolução do setor, mas também oferecer soluções criativas e eficazes para os desafios futuros. Perfil no GitHub: https://github.com/LucasVidotto?tab=repositories.

EXPERIÊNCIA

Como um dos criadores e principais desenvolvedores do sistema web VivaDigital, liderei todo o ciclo de desenvolvimento deste projeto inovador. No front-end, utilizei React com Typescript para criar uma interface responsiva e interativa. Implementei estados globais eficientes usando Zustand para uma gestão de estado eficaz. A integração com APIs externas foi otimizada com o uso do Axios, garantindo comunicação fluida com sistemas externos. Além disso, integrei tecnologias de IA, como Whisper e ChatGPT da OpenAI, para melhorar a experiência do usuário. Implantei páginas privadas com autenticação do Google via Firebase. A estilização foi priorizada através do Styled-Components, resultando em um design moderno. Testes unitários abrangentes asseguraram a robustez do código.

No backend, baseei-me em Node.js com Typescript e Fastify para alta performance em operações críticas. Utilizei Zod para simplificar a validação de dados e garantir a integridade dos mesmos. Criei APIs internas essenciais e integrei-se perfeitamente com APIs externas para enriquecer a experiência do usuário. A integração do banco de dados SQL foi realizada via Prisma, proporcionando uma abstração segura. Testes detalhados validaram cada componente do backend, garantindo qualidade e confiabilidade.

Minhas competências incluem TypeScript, Axios, Zustand, Styled-Components, testes unitários, Fastify, Zod, Prisma, React.js e Node.js. Minha liderança e experiência abrangente foram cruciais para o sucesso do VivaDigital, demonstrando minha capacidade de conceber, arquitetar e implementar soluções tecnológicas inovadoras.

Durante meu trabalho na área de desenvolvimento de software, tive a oportunidade de participar de projetos de sistemas web. Especificamente, fui responsável pelo desenvolvimento de sites para estabelecimentos comerciais, bem como pela criação de sites institucionais de alta qualidade.

Além disso, desempenhei um papel crucial na atualização e manutenção de sistemas já existentes, aplicando novas atualizações e implementando tecnologias mais modernas. Isso permitiu que a empresa permanecesse na vanguarda do setor, fornecendo aos clientes servicos mais avancados e eficientes.

As HardSkill que foram utilizadas para todo o desenvolvimento: HTML, CSS, JS, REACTJS, NODE.JS, MySQL.

Testes Unitários.

Motorola Mobility (a Lenovo Company)

Estagiário janeiro de 2021 - maio de 2021

UFSCar - Universidade Federal de São Carlos Desenvolvedor front-end JR fevereiro de 2020 - março Durante meu estágio na área de desenvolvimento FullStack, atuei no desenvolvimento de sites internos, bem como na manutenção de sites já prontos, solucionando problemas internos e implementando melhorias solicitadas pelos usuários.

Como desenvolvedor FullStack, minhas habilidades foram amplamente utilizadas na implementação de funcionalidades complexas, incluindo recursos de back-end usando Node.js e a criação de interfaces de usuário atraentes e funcionais usando HTML, CSS, e JS. Também trabalhei com tecnologias de ponta, como REACTJS, REDUX, ChakraUI, Styled-Components, GIt, Github e API-REST.

Competências: Redux.js · React.js · Git

Atuei como programador Front-End e Programador Full stack , para alguns sistemas como http://smart.ufscar.br.

Desenvolvimento de sites, para divulgação de projetos, e membros de pesquisa, dentro da área de engenharia de matérias.

Durante o projeto tive a oportunidade de trabalhar algumas hardskills como:

- HTML, CSS, JS, REACTJS, NODEJS, PHPAtuei como programador Front-End e Programador Full stack , para alguns sistemas como http://smart.ufscar.br. Desenvolvimento de sites, para divulgação de projetos, e membros de pesquisa, dentro da área de engenharia de matérias. Durante o projeto tive a oportunidade de trabalhar algumas hardskills como: - HTML, CSS, JS, REACTJS, NODEJS, PHP

Competências: React.js · Git

FORMAÇÃO

UTFPR – Universidade Tecnológica e Federal do Paraná (PR)

Graduando em Ciência da Computação

Em andamento

IDIOMAS

de 2021

Português Inglês Espanhol



PROJETOS E EXTENSÕES

- UTFPR Monitor de Cálculo Diferencial e Integral II setembro de 2016 - dezembro de 2016
- CNPq estudante no grupo de pesquisa GPIC Grupo de Pesquisa em Inteligência Computacional
- Portal Web destinado a divulgação de plantas, para alunos de biologia.

Competências

- Excel Avançado (VBA)
- Office Avançado
- HardSkills: HTMI, CSS, JS, REACTJS, NodeJS, TypeScript, NextJs, Style-Components, PHP, Rest- Api, REDUX, ContextAPI, SQL, Zustand, Nextjs, Tailwindcss, Testes Unitarios, Prisma, Fastify entre outras.