Breno Pereira Betti

Juiz de Fora - Minas Gerais | Celular: (32) 98423-7431

E-mail: <u>devbrenopereira@gmail.com</u> | LinkedIn: <u>linkedin.com/in/breno-pereira-betti/</u> GitHub: <u>github.com/brenopereira18</u> | Portfólio: <u>portfolio-brenopereira.vercel.app/</u>

OBJETIVO: Desenvolvedor Full Stack

RESUMO

Desenvolvedor Full Stack, cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas na faculdade UNINTER. Profissional com perfil empreendedor, comunicativo e com facilidade em aprender novas tecnologias. Experiência prática em layouts front-end, criação de microsserviços, automatização de fluxos de trabalho, integração front e back-end, desenvolvimento de aplicações e testes, implantação de softwares com abordagem DevOps e experiência com SQL e banco de dados.

COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

- Java | Spring-Boot | Python | Django | React | JavaScript | TypeScript.
- Git | GitHub | Docker | SQL | PostgreSQL | MySQL | Linux.
- Trabalho em Equipe | Comunicação | Resolução de problemas | Proatividade.

EDUCAÇÃO

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – Tecnólogo - Centro Universitário Internacional (Uninter) - início em 08/2022 e término em 06/2026.

PROJETOS RELEVANTES

Stockfy - 10/2024

- Desenvolvi uma plataforma completa de gerenciamento de estoque, que permite a administração eficiente de produtos, marcas, fornecedores, entradas e saídas de produtos. A aplicação inclui funcionalidades avançadas como grupos de permissões de usuários, gráficos interativos e uma API pública para integração com outros sistemas.
- Python | Django | DRF | Bootstrap | JWT | PostgreSQL | Chart.js |

Efood - 07/2024

- Desenvolvi a interface de um site para restaurantes proporcionando uma experiência de usuário fluida e eficiente. Os usuários podem adicionar e remover pedidos no carrinho, possui interface responsiva, formulário para o usuário cadastrar seu endereço e dados de pagamento, e limpeza do carrinho após a finalização da compra.
- No projeto foi utilizado TypeScript para aumentar a confiabilidade do código, React para a construção da interface de usuário, React Router DOM no gerenciamento da navegação do site, Redux para gerenciar o estado global da aplicação, React Toolkit Query realizando consultas de dados assíncronos, Styled-Components na estilização dos componentes, Formik e Yup para o gerenciamento e validação de formulários.

• TypeScript | React

CURSOS RELEVANTES

- **Desenvolvedor Full Stack Python** EBAC Escola Britânica de Artes Criativas e Tecnologia –início em 08/2023 e término previsto para 02/2025.
- Django Master (Aplicações web com Python e Django) PycodeBR 2024
- **Formação React.js** (como os componentes funcionam, desenvolvimento com React Router Dom,gerenciamento de estados globais com Redux, estilização de componentes com styled componente, mutabilidade x imutabilidade no Redux Toolkit com Immer) Alura 2024.

IDIOMAS

• Inglês - Técnico