Osnaldo Rian da Silva

Recife, PE, Brasil | Telefone: +55 (81) 99709-4534 | Email: realrian@outlook.com

LinkedIn | GitHub

Objetivo

Desenvolvedor Full Stack especializado em React, Node.js e TypeScript, com experiência em projetos de e-commerce e sites institucionais. Busco uma oportunidade em uma empresa inovadora para aplicar minhas habilidades no desenvolvimento de soluções escaláveis e eficientes.

Habilidades Técnicas

- Linguagens: JavaScript (ES6+), TypeScript, Python, Lua, HTML5, CSS3
- Frameworks e Bibliotecas: React, Next.js, Node.js, Express, Sequelize, Redux.js, Context API
- Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- Ferramentas: Git, GitHub, Docker, Figma, VS Code, Vercel, Git, Linux
- Testes: TDD, Jest, React Testing Library, Testes de Integração
- Metodologias Ágeis: Scrum, Kanban, Pair Programming

Experiência Profissional

Freelancer | Desenvolvedor Full Stack (2022 - Presente)

- E-commerce de Pecas Automotivas:
 - Desenvolvi um e-commerce com sistema de carrinho e pagamentos, aprimorando significativamente a experiência do usuário e otimizando o processo de compra.
 - o *Tecnologias:* React, TypeScript, Firebase.
- Site Institucional para Empresa de Serviços:
 - Criei um site que destacou os diferenciais da empresa, resultando em uma apresentação profissional e atraente para potenciais clientes.
 - o Tecnologias: HTML5, CSS3, JavaScript.
- Loja Virtual de Calçados:
 - Implementei um catálogo filtrável com integração de pagamentos, aumentando o engajamento dos usuários e facilitando a navegação pelo site.
 - o *Tecnologias:* React, Node.js, MongoDB.

Portfólio

- Recipes App: Aplicativo de receitas completo com pesquisa, favoritos e planejamento de refeições.
- Trybe Futebol Clube (TFC): Aplicação fullstack para gerenciamento de campeonatos de futebol.

- StarWars App: Aplicação para consulta de informações do universo Star Wars, com filtros dinâmicos e layout responsivo.
- WebChat: Chat em tempo real com autenticação e mensagens instantâneas.

Formação

Desenvolvimento Web Full Stack - Trybe (Conclusão: 2024) Curso intensivo com mais de 1.500 horas de aprendizado prático em JavaScript, React, Node.js, TypeScript, banco de dados e metodologias ágeis (Scrum, Kanban, Pair Programming).

Idiomas

- Português: Nativo
- **Inglês Técnico:** Capacidade de leitura, escrita e comunicação para desenvolvimento de software e colaboração com equipes internacionais.

Informações Adicionais

Disponível para trabalho remoto ou presencial. Portfólio atualizado em GitHub e LinkedIn. Aberto a networking e novas oportunidades!