Renan Lucena dos Santos

Desenvolvedor Front-end Pleno | Angular, React, Next.Js | TypeScript, JavaScript | Clean Code & Arquitetura Escalável

E-mail: Reenanluceena@gmail.com

Telefone: (11)96568-3640

Endereço: São Bernardo do Campo - SP

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/renan-lucena-811491214/

Github: https://github.com/RenanLucenaDeveloper

Resumo Profissional

Desenvolvedor Front-end com mais de 2 anos de experiência em aplicações web escaláveis, promovido a Pleno pela performance técnica e foco em qualidade de código. Especializado em Angular, React, TypeScript e integração com APIs REST usando boas práticas como SOLID, Clean Code e arquitetura baseada em componentes. Experiência com times ágeis (SCRUM) e versionamento Git-Flow. Busco desafios que envolvam arquiteturas frontend, melhoria de performance, padronização de código e cenário de testes.

Experiência Profissional

CodeTech Enterprise – Desenvolvedor Front-end (PJ) – 2023 a 2025

2 anos atuando nesta software-house, envolvendo:

- Desenvolvimento de **SPAs** e dashboards escaláveis com **Angular**, **NGRX**, **RXJS** e **NestJS**, atendendo clientes de setores como saúde, agro, financeiro e auto.
- Implementação de **pipes customizados**, white-label e abstrações reutilizáveis que reduziram o retrabalho em 50% em alguns casos.
- Diagnóstico e correção de **memory leaks**, além de aplicar padrões de **Clean Code** para aumentar a legibilidade e performance.
- Participação em squads ágeis (SCRUM) com uso de **Git-Flow** e integração contínua via GitHub.

Freelancer – 2022 a Atual

- Desenvolvimento de landing pages responsivas com foco em performance e SEO, utilizando HTML5, CSS3 e JavaScript puros.

- Atendimento direto a pequenos negócios e profissionais autônomos, adaptando designs ao branding dos clientes.
- Sem dependências externas, com foco em carregamento rápido e compatibilidade crossbrowser.

Habilidades Técnicas

- Front-end: Angular, React, Next.js, TypeScript, JavaScript

- State Management: NGRX, RXJS

- Back-end/Integrações: NodeJS, NestJS, API REST

- UI/UX: HTML5, CSS3, SCSS, SASS

- Boas práticas: OOP, SOLID, Clean Code

- DevOps: Git, Git-Flow, GitHub

Idiomas

Inglês: Avançado (C1)