André da Silva Peres

Desenvolvedor Front-End

PERFIL PESSOAL

Sou desenvolvedor front-end com expertise em HTML, CSS, JavaScript, React, Node.JS, TypeScript, Bootstrap e Git. Além de um sólido conhecimento técnico nessas tecnologias, já desenvolvi diversos projetos práticos, aplicando minhas habilidades em cenários reais. Estou constantemente em busca de novas tecnologias e métodos para aprimorar minhas competências e entregar soluções inovadoras e eficientes. Meu foco é criar interfaces de usuário dinâmicas e responsivas, sempre utilizando as melhores práticas do mercado.

CONTATO



andresperesdev@gmail.com



(38) 99982-1883



linkedin.com/andresperes33



github.com/andresperes33

HABILIDADES

HTML; CSS; JavaScript; React.

IDIOMAS E OUTRAS QUALIFICAÇÕES

Português - Avançado

Git - GitHub

Hardware e Redes

Bacharel em Direito

Curso de Redação

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Freelancer de Desenvolvimento Front-End

Desde março de 2023, tenho trabalhado como freelancer em desenvolvimento front-end, utilizando HTML, CSS, JavaScript, React, TypeScript, Bootstrap e Node.js. Nesse período, desenvolvi diversos projetos, incluindo a criação de websites, sistemas web e landing pages, sempre atendendo às diferentes necessidades dos clientes.

Minha abordagem inclui a aplicação de práticas de design responsivo e desenvolvimento ágil, garantindo soluções eficientes e inovadoras. Tenho implementado interfaces de usuário dinâmicas e intuitivas, focando na melhor experiência para o usuário final. Além disso, faço a manutenção e atualização contínua dos projetos, incorporando feedbacks e melhorias constantes para assegurar a máxima qualidade.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

DevClub - Formação Front - End

Jun. de 2023 - Dez. de 2025

Atualmente, estou aprimorando minhas habilidades no DevClub. Além das tecnologias que já domino, estou aprendendo Node.js, TypeScript, React nativee, bancos de dados relacionais e não relacionais, e Docker. Meu objetivo é expandir meu conhecimento e melhorar ainda mais a qualidade dos projetos que desenvolvo.