Erik da Silva Negreiros

Desenvolvedor Front-End

São Paulo, SP (11) 98508-9465 <u>eriksn07@gmail.com</u> Linkedin | Github

RESUMO PESSOAL

Tenho contato com tecnologia desde pequeno, inicialmente na parte de games, eu rapidamente me interessei por software e a área me desafia a buscar sempre mais conhecimento. Acredito que a tecnologia é um meio para se alcançar grandes realizações e sempre procuro crescer profissionalmente e adquirir novas experiências. Além de minhas habilidades técnicas, estou comprometido em aprimorar minhas habilidades interpessoais para trabalhar em equipe, resolver problemas de forma colaborativa e comunicar ideias de forma clara e eficaz. Estou animado para fazer parte de uma equipe que está construindo soluções inovadoras e fazer a diferença no mundo através da tecnologia.

PRINCIPAIS COMPETÊNCIAS

- Desenvolvimento Front-End com ReactJS, React Native, JavaScript (ES6+), TypeScript, HTML5 e CSS3;
- Desenvolvimento Back-End com Express, NodeJS, Python e Django;
- Bancos de Dados SQL, incluindo PostgreSQL e Sglite3;
- Controle de versão com Git:
- Ferramentas de gerenciamento de projetos como Trello e Jira;
- Familiaridade com softwares como Office e Photoshop;
- Experiência com Metodologias Ágeis, incluindo Scrum.

FORMAÇÃO

Kenzie Academy Brasil, Desenvolvimento-Web Full-Stack | MARÇO DE 2022 - MAIO DE 2023

Faculdade das Américas (FAM), Analise e Desenvolvimento de Sistemas | OUTUBRO DE 2021 - DEZEMBRO DE 2023

Etec Sapopemba, Marketing e vendas | FEVEREIRO DE 2019 - JUNHO DE 2020

EXPERIÊNCIA

Kenzie Academy Brasil - Monitoria I SETEMBRO DE 2022 - MARÇO DE 2023

Durante meu trabalho como monitor no curso de desenvolvimento Full Stack, eu tive a oportunidade de acompanhar e orientar praticamente o processo de treinamento dos novos desenvolvedores. Meu papel era ajudar os alunos a entender os conceitos técnicos e aplicá-los, na prática, buscando sempre uma experiência de aprendizado mais efetiva.

Eletrografite Escovas de Carvão e Acessórios- Auxiliar E-commerce | JULHO DE 2020- DEZEMBRO DE 2021

Ingressei na empresa como estagiário de marketing enquanto cursava o curso técnico na ETEC Sapopemba, mas logo fui efetivado como auxiliar comercial e acabei desempenhando diversas funções em diferentes áreas da empresa, o que me permitiu adquirir uma visão mais abrangente do negócio.

Além de auxiliar comercial, realizei atividades como separação de pedidos na linha de produção, encartelamento, expedição, assistência no e-commerce e faturamento de notas fiscais e vendas. Essa experiência multifuncional me proporcionou habilidades em diversas áreas e me ajudou a desenvolver uma visão ampla das operações da empresa.

PRINCIPAIS PROJETOS

Contatinhos - Agenda com contatos (Projeto Full-Stack)

Nesse projeto, desenvolvi uma plataforma completa de cadastro de contatos, com foco na segurança e na experiência do usuário. Utilizei as tecnologias Front-End ReactJs (Styled-Components, hook-form, router-dom) e Back-End em TypeScript, Node.JS, com o express e o TypeORM, além do banco de dados PostgreSQL.

O usuário pode se cadastrar e fazer login, e a autenticação implementada permite que o usuário permaneça na home após atualizar a página. Na home, o usuário pode visualizar todos os seus contatos, pesquisar por um contato específico, criar, editar e excluir contatos.

PIET - E-commerce de moda

Com o objetivo de explorar a tecnologia e o mercado de moda, desenvolvi o PIET, um e-commerce de moda que apresenta uma página inicial atraente e organizada, uma loja com os produtos da marca, uma opção de visualização dos modelos utilizando as peças em um carrossel, denominada Lookbook, e uma página de contato. Utilizei o ReactJS em conjunto com o Router-Dom, Styled-Components, Image-Gallery e Framer-Motion para criar uma interface amigável e fluida para os usuários.

Fundo da Amazônia - Proieto Social visando os impactos na Amazônia

Este projeto consiste em uma página completa e bem estruturada que aborda a causa do Fundo Oriental da Amazônia, incluindo um header com navegação para cada seção, uma seção de vídeo e slides que apresentam informações sobre o projeto, e um footer. O site foi construído utilizando as tecnologias de JavaScript, HTML e CSS (SCSS), e tem como objetivo educar e conscientizar o público sobre a importância da preservação da Amazônia. Além disso, o design responsivo do site permite que ele seja acessado facilmente em dispositivos móveis e desktops.

DevPath - Plataforma de educação para estudantes de programação

Desenvolvida com o objetivo de proporcionar uma experiência educacional completa, o DevPath é uma plataforma que oferece aos estudantes de programação a oportunidade de evoluir suas habilidades e se conectar com outros Devs. Com níveis de dificuldade variados (Iniciante, Intermediário e Avançado), o usuário pode escolher o que melhor se adequa às suas necessidades.

Além disso, o DevPath conta com uma rede social interna, onde os usuários podem compartilhar dicas, tirar dúvidas e trocar experiências, tudo em um ambiente seguro e colaborativo.

Para construir a plataforma, foram utilizadas tecnologias como ReactJS (Router-Dom, Axios, Hook-Form, Yup, Styled-Components, Framer-Motion, Toastify, Icons e Modal), TypeScript e JsonServer, garantindo uma experiência completa e intuitiva para o usuário.

Burger-Kenzie - Delivery de Hamburgueria

Desenvolvi um e-commerce para uma hamburgueria, permitindo aos usuários pesquisar por produtos, adicioná-los e removê-los do carrinho. Como parte do projeto, utilizei conceitos avançados do React, incluindo o uso do UseEffect, e fiz requisições à API dos produtos utilizando o Axios. Além disso, utilizei o Styled-Components para estilizar a interface e o Toastify para exibir notificações ao usuário.

Esta foi uma ótima oportunidade para aprimorar minhas habilidades no desenvolvimento de aplicações React e na integração com APIs.