

Anderson Joel

Sou um desenvolvedor web interessado em UX/UI e frontend. Um acadêmico de Inteligência Artificial e entusiasta estudante de tecnologias que está sempre em busca de novos conhecimentos.

andsjoel@gmail.com

+55 61 9 98143659

github.com/andsjoel

linkedin.com/in/andsjoel

domenico.website

↓ Experiência

Março de 2023 - Maio de 2023

Monitor - Student Summer Job

- Monitor de turma no curso de Desenvolvimento Web da Trybe.
- Desenvolvimento de HardSkill e aprimoramento técnico.
- Fui suporte de dúvidas para projetos em andamento.
- Liderança de turma em projetos.
- Experiência contribuiu para o desenvolvimento de SoftSkills.

Dezembro de 2018 - Julho 2019

Junior - EletroLucas - Elétrica, Hidráulica e Utilidades

- Desempenhei um papel multifuncional na gestão de tecnologia da empresa.
- Manutenção de API e gerenciamento de Banco de Dados.
- Otimização de softwares e interfaces da loja, aprimorando a experiência entre vendedor e cliente.

Janeiro de 2017 - Abril de 2018

Estagiário de Tecnologia - Administração do Centro Cultural Caesb

- Aprimorei competências em UX & UI.
- HTML, SASS, JavaScript, React & Angular.
- Desenvolvimento de interfaces web, aplicativos e banners digitais interativos com HTML, CSS e JS.
- Gerenciamento e aprimoramento do Banco de Dados.

↓ Educação

Janeiro de 2022 - Presente

Inteligência Artificial - Uninassau

Com a IA em Frontend posso implementar chatbots interativos, assistentes virtuais e personalização dinâmica com base no comportamento do usuário. Aprendi a integrar visão computacional para processar imagens, reconhecimento de linguagem natural e aprimorar a segurança com detecção de fraudes.

Janeiro de 2023 - Dezembro de 2023

Desenvolvedor Web FullStack - Trybe

Concluiu com sucesso a Formação em Desenvolvimento Web Full-Stack da Trybe, com duração mínima de 12 meses e carga horária de 1.500 horas/aula. Durante esse período, aprofundou-se e aplicou de forma prática conteúdos de: Fundamentos do Desenvolvimento Web, Front-End e Back-End em Javascript; Ciência da Computação em Python. Habilidades de Soft-skills; Metodologias Ágeis e complementou sua formação com uma Certificação Eletiva em Python.

↓ Habilidades

Linguagens de Programação

HTML, CSS, Sass, Javascript, Typescript, Python & GraphQL.

Bibliotecas e Frameworks

React, Next.js, Gatsby, Vue, Node.js, React Native, Redux, Sequelize, Styled Components, Framer Motion & Anime.js.

Ferramentas e Plataformas

Git, GitHub, Netlify, Vercel, Figma, WordPress, Contentful, Docker, Webpack & Figma.

Programas

VsCode, Illustrator & Photoshop.