

Habilidades

- HTML, CSS e JavaScript
- Framework ReactJS
- Git e GitHub
- Noções de UX/UI Design
- Figma, Adobe Photoshop e Illustrator
- PHP, Python, C#
- SQL (PostgreSQL)

Idiomas

Inglês

Intermediário

Espanhol

Básico

Contato

E-mail

gabriel252004@outlook.com

GitHub

github.com/simionatoambrosio

LinkedIn

linkedin.com/in/gabriel-simionato-293528218/

Endereço

Rua Belém, Jardim Brasília,
Presidente Prudente

Telefone

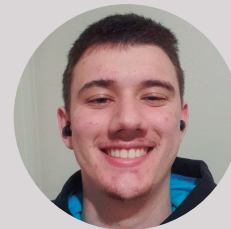
(18) 99711-3590

Gabriel Simionato Ambrósio

Masculino, 18 anos

Ensino Superior em andamento

github.com/simionatoambrosio



Educação

- Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas na FATEC Presidente Prudente. (2022-)
- Curso técnico em Desenvolvimento de Sistemas na ETEC Prof. Eudécio Luiz Vicente, dezembro de 2021

Diplomas e Cursos

- Curso React + Redux: Fundamentos e 2 Apps do Absoluto ZERO! pela plataforma online Udemy. - Em andamento
- Curso UI Design à Prova de Balas e UX Design Essencial pela plataforma online Hotmart. - Em andamento
- Curso Cisco IT Essentials: PC Hardware and Software. Fornecido pela parceria entre a FATEC e a Cisco. - Em andamento
- Curso de Hardware online - Montagem e manutenção pela plataforma Curso em Vídeo, 2020.
- Curso de Design Gráfico Completo - do básico ao avançado (29,5 horas) pela plataforma online Udemy, 2020.
- Curso de Inglês (30 horas) pela FATEC Adamantina, 2019.

Projetos práticos em destaque

Pokedex com ReactJS

Construída utilizando HTML, CSS e JavaScript com o framework React. Aplicada a lógica de componentes, consumo da API Rest pokeapi.co, HTML LocalStorage, React Hooks, renderização condicional, Contexts e React Router V6.

Link do projeto: react-pokedex-five-omega.vercel.app/

Link do repositório: github.com/simionatoambrosio/react-pokedex

Calculadora com ReactJS

Construída utilizando HTML, CSS e JavaScript com o framework React. Componentização de elementos e transmissão de informações entre eles via props.

Link do projeto: calculator-with-react-zeta.vercel.app/

Link do repositório: github.com/simionatoambrosio/calculator