Daniel de Sousa da Silva

Brasileiro, Solteiro, 21 anos Rua Flor de Liz, 7A

Cidade Universitária, Rio de Janeiro - RJ

Telefone: (21) 96998-9951 / E-mail: danielss@dcc.ufrj.br

Gitlab: gitlab.com/returndaniels Site Pessoal: returndaniels.github.io

SÍNTESE

Sou entusiasta da tecnologia e apaixonado por desenvolvimento desde os 14 anos de idade. Atualmente trabalho principalmente com o desenvolvimento front-end de plataformas web e estou buscando aprofundar meus conhecimentos no desenvolvimento web.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Cursando Bacharelado em Ciência da Computação Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)
- Bacharel em Ciências e Letras Colégio Pedro II

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

• Wikki Brasil (Estágio 12/2019- Atualidade)

Principais atividades: Desenvolvimento frontend de uma plataforma web para uma plataforma de simulações CFD.

No projeto utilizamos React Hooks, React Router, Redux e o Middleware Thunk; Para testes usamos Jest e React Testing Libary;

Outras dependências são o potly (para gráficos inteativos) e o vtk.js para modelos 3D. A aplicação consome APIs Restful.

Outras atividades: Desenvolvimento de novas features e suporte às já existentes em software de simulações em CFD desenvolvido em Python.

• LIPE - UFRJ (Estágio 06/2018 - 12/2019)

Principais atividades: Desenvolvimento de features num fork do Libre Office para pessoas surdas utilizando com Java e C++; desenvolvimento de jogos educacionais com Godot Engine e Python; ministrar aulas em um curso de programação utilizando a linguagem Python; suporte de TI e DevOps.

• Transport in Rio (Freelancer)

Principais atividades: Desenvolvimento de App Android para solicitação de serviços de turismo com interface web utilizando Java, JavaScript, PHP e MySQL.

• Jordan Construtora SA (Freelancer)

Principais Atividades: Desenvolvimento de uma página web informativa utilizando HTML, CSS e JavaScript puro.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- OKR Essentials Agility Works 4 horas 2021 Tive aprendizado teórico e prático com o qual me tornei apto praticar o framework OKR (Objectives & Key Results) nas organizações.
- Experiência com desenvolvimento Web utilizando ReactJS, Redux, API Rest e arquitetura
- Programação em Python e Java (Lipe UFRJ, conclusão em 2017).
- Curso de Organização e Estruturação de Dados Abertos (UFRJ, conclusão em 2017).