

PEDRO HENRIQUE RIBEIRO DOS SANTOS

Analista de sistemas, desenvolvedor Back-end e Front-end

Contato

Email: pedrohenrique170496@gmail.com

Telefone: (79) 9 9605-4554 (whatsapp)

Endereço: R. Pedro Soares, 26 - Ponto Novo, Aracaju - SE, 49097-500

Links profissionais

Repositório: https://github.com/pedrohrs23/task_optimization

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/pedrohrsdev/>

Perfil

Sou um desenvolvedor apaixonado pelo que estudo e considero-me uma pessoa flexível e determinada. Costumo dizer que: “quem faz o que gosta vive de férias”. Quero desenvolver minhas habilidades e também contribuir para o sucesso da empresa, para isso estou sempre aprendendo algo novo que me ajude a ser um desenvolvedor e profissional cada vez melhor. Estou com 3 anos de experiência criando projetos tanto no back-end como no front-end, utilizando **Python, React Native, HTML/CSS3, MySQL, NodeJS, JavaScript, TypeScript, Bootstrap 5** e atualmente estou focando em me especializar em **Python** com **Pandas** e **PySpark** para tratamento dados.

Histórico profissional

- Desde que me interessei na área da programação, estudo constantemente para conseguir a minha primeira oportunidade. Há 3 anos venho desenvolvendo diversos projetos para colocar em prática todo o meu conhecimento e tenho certeza que vou se somar à sua equipe de programadores. Tenho facilidade de aprendizado, boa comunicação e a todo momento busco me aprimorar cada vez mais.
- HOSPITAL CIRURGIA
Agente administrativo - OPME
Atualmente desde 06/2021
- UNINASSAU
Atendimento ao aluno - 01 ano
- CONDOMÍNIO CLUBE ATALAIA
Auxiliar administrativo - 09 meses
- LOJAS AMERICANAS
Promotor de vendas - 1 ano e 09 meses
- EXÉRCITO BRASILEIRO - 28º BC
Soldado - 1 ano e 4 meses
- IMPERIAL CONSTRUTORA E
EMPREENDEIMENTOS LTDA
Jovem aprendiz - 2 ano

Formação

Uninassau - Aracaju

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – *Conclusão em 2023*

Cursos Extracurriculares

- Python 3 do Básico Ao Avançado - Udemy
- Introdução ao Apache Spark com PySpark - Udemy
- Bootstrap 5 Básico - Udemy

Projeto em destaque

Task Optimization - Link: https://github.com/pedrohrs23/task_optimization

Criação do Back-end em Python para a otimização de tarefas importantes relacionadas a parte financeira da empresa, na extração e organização de dados. Esse projeto já atua mensalmente e está em fase de manutenção e atualização, estou desenvolvendo aplicações de melhoria para o Front-end com a biblioteca Tkinter.

Tecnologias

React Native, HTML/CSS3, MySQL, Github, NodeJS, JavaScript, TypeScript, Bootstrap 5, Python e PySpark (Estudando).