Paulo Henrique R.

da Silva

Tenho 23 anos, sou estudante na universidade nove de julho, sou desenvolvedor Python com experiência em desenvolvimento web com os frameworks React.js, angular e Node.js.

Experiências

Itaú Unibanco, Desenvolvedor Full Stack

Set 2022 - Presente

 Implementei aplicações no setor de investimentos bancários, utilizando Python, AWS, OPA, TypeScript e Angular.

Itaú Unibanco, Desenvolvedor Python (Backend)

Nov 2021 - Set 2022

 Liderança de projetos de modernização e transformação, contribuição no desenvolvimento de soluções back-end e integração de sistemas.

Santander Brasil, Desenvolvedor Python (Ingestão - desenvolvimento)

Out 2020 - Out 2021

 Encarregado de estruturar e desenvolver Big Data, incluindo a criação de bibliotecas Python e jobs automatizados. Criação de um aplicativo para monitoramento de qualidade de jobs.

Santander Brasil, Analista JR

Nov 2019 - Out 2020

 Responsável pela criação de relatórios e dashboards para as equipes de vendas e atendimento ao cliente utilizando técnicas de análise de dados.

Santander Brasil, Estagiário

Out 2018 - Out 2019

 Foco em aprendizagem e desenvolvimento de habilidades em análise de dados e criação de relatórios e dashboards.

Santander Brasil, Desenvolvedor Python (Ingestão - desenvolvimento)

Mai 2017 – Out 2018

 Primeiro contato com programação ao automatizar relatórios em Excel com VBA, melhorando significativamente a eficiência do processo.

Educação

Uninove, Sistemas de informação (Graduação)

Ago 2021 - Ago 2024

Cursos Presenciais

- CEDESP Anna Lapini (Senai) 2016
 - o Administração
 - o Contabilidade
 - o Comunicação interpessoal
 - o **Liderança**

Santana de Parnaíba, São Paulo, Zona Sul +55 (11) 94876 - 2217 phraulino@outlook.com

<u>LinkedIn - /phraulino</u> <u>GitHub - /phraulino</u>

Habilidades

Cit

JavaScript
React.js
Node.js
Express.js
Electron
Python3 (Analytics skills)
Apache Spark
Hadoop

SQL (Oracle, Hive e Impala)

Excel VBA Power Bi

Power Bi

Linguas

Português (Nativo) Inglês (Básico)

Cursos e eventos on-line

Alura

- NPL
- Pandas
- Machine Learning

Udemy

- Node.js
- React.js
- JavaScript TDD
- MongoDB

Rocketseat

- Omnistack 10
- Omnistack 11
- React Starter
- JavaScript