

Lucas Prado Monte Santo

Desenvolvedor Backend

Desenvolvedor Backend com habilidades Python e bons conhecimentos com banco de dados relacional (SQL) e não relacional (NoSQL). Familiaridade com sistemas operacionais Linux/Windows, versionamento Git e testes de APIs com Postman. Skills em algoritmos, estrutura de dados e metodologias ágeis.

Possuo boa comunicação, gosto do trabalho em equipe, sou proativo e possuo fácil aprendizagem em novas tecnologias. Busco por uma oportunidade com o objetivo de expandir meus conhecimentos no mercado de tecnologia, onde possuo grande paixão.

As principais tecnologias que foram utilizadas em meus projetos são: Python, SQL, NoSQL.

Experiência

Mix Materiais Elétricos e Diversos

Assistente Administrativo
Março, 2024 - Junho, 2024

Projetos

Projeto - Sistema Petshop

Sistema para Pet Shops desenvolvido em Python em interface CLI. Consiste em um sistema básico CRUD onde é possível adicionar, remover e atualizar animais. É necessário configurar a espécie, o nome e a idade do animal, permitindo que todas as informações fiquem salvas em um banco de dados.

Projeto - Web Scraping LinkedIn

Script para mineração de dados desenvolvido em Python com framework Selenium e BeautifulSoup com interface CLI. Consistem em um script que coleta informações de vagas de empregos no site do LinkedIn.

Projeto - InTime App

Aplicativo mobile totalmente escrito em python com framework Kivy. Consiste em um aplicativo para celular que adiciona, atualiza e remove tarefas em blocos de texto. O mesmo possui conexão com um banco de dados para salvar as informações.

Contatos

- ° [Perfil do LinkedIn](#)
- ° [Perfil do GitHub](#)
- ° Celular: [+55 \(11\) 98657-6182](tel:+5511986576182)
- ° Email: lucas08ms@gmail.com

Tecnologias

Python

Flask (Framework - Aplicações Web)

Kivy (Framework - Interfaces Gráficas)

Selenium (Framework - Automação)

Beautifulsoup (Framework - Extração de Dados)

MS SQL | MySQL (Banco de Dados Relacional)

MongoDB (Banco de Dados Não Relacional)

Postman (Plataforma - Testes de APIs)

Git | GitHub (Versionamento)

Educação

Univesp - Universidade Virtual do Estado de São Paulo

Graduação em Engenharia da Computação
2024 - *Cursando*

Etec Professor Horácio Augusto da Silveira

Técnico em Desenvolvimento de Sistemas
2020 - 2022

Python 3 do Básico ao Avançado - Udemy

Formação Backend em Python

Flask - Workover

Curso de Flask

Unix (Linhas de comando e Shell) - Workover

Curso de Comandos Unix

MySQL para Calouros - Workover

Curso de MySQL

MongoDB - Workover

Curso de MongoDB