

Guilherme Iago Schmidt Thomaz

Engenheiro de Software

Email: guilhermeiagomachado@hotmail.com

Telefone: (62)99869-8465

GitHub: @Dufyz

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/schmidt-iago-thomaz/>

LandingPage: <https://dufyz.netlify.app/>

FORMAÇÃO | CERTIFICAÇÕES

03/2023 (2/9)

Bacharelado Engenharia de Software, Universidade Federal de Goiás UFG

09/2023

AWS Certified Cloud Practitioner, Amazon Web Services AWS

09/2023

NSE 3 Network Security Associate, Fortinet

08/2023

Career Essentials in Software Development, Microsoft & LinkedIn

EXPERIÊNCIA

06/2023 – ATUAL

Analista de Tecnologia da Informação - TDM Transportes

- Criação de soluções e automações com Python, Pandas e Numpy.
- Gerenciamento de banco de dados relacionais com MySQL e SQL Server.
- Criação, gerenciamento e manutenção de servidores Linux e Windows em nuvem.
- Auxílio na criação e suporte de uma aplicação mobile IONIC, REACT NATIVE.
- Administração e manutenção do AD (Active directory).
- Monitoramento de manutenção de rede local e ativos de T.I.

05/2023 – 09/2023

Engenheiro de Software Júnior – Level 5

- Desenvolvimento de aplicações em WordPress, Java, Python, C++.
- Resolução de problemas e design de algoritmos eficientes.
- Colaboração em equipes multidisciplinares para entregar projetos de alta qualidade.
- Familiaridade com metodologias ágeis e práticas de desenvolvimento colaborativo.

COMPETÊNCIAS

- Python (Pandas; Numpy; Selenium; PyAutoGui)
- C++
- NodeJS
- AWS Services | Certificação Cloud Practitioner
- MySql
- SQL Server
- GIT & GitHub

PROJETOS

- **Detector de Idiomas com Interface WEB | Machine Learning**

IA criada e treinada com modelos de machine learning para detectar e diferenciar idiomas em um texto enviado.

Feito com Python | Flask | NLTK | SciKit Learn | Regex | HTML | CSS | JavaScript

- **API Twitter com Análise Facial & Scraping | Twitter API**

Twitter API criada para capturar e analisar tweets relacionados com um tópico do seu desejo. A API também é capaz de capturar as fotos anexadas e reconhecer pessoas famosas nelas, se houver alguma.

Feito com Python | Tweepy | Azure Cognitive Services

- **Landing Page | Portfolio**

Uma landing page criada para ser utilizada como portfólio. Construída a partir de um modelo feito com a ajuda de bootstrap.

Feito com HTML | CSS | Javascript | BootStrap

- **Emissão de certificados | Automação**

Projeto feito para suprir necessidade de acelerar o processo de emissão de certidões de débito na prefeitura de Goiânia e na Receita Federal. Além de emitir DMS/NFSE negativas na prefeitura de goiânia.

Feito com Python | Pandas | Selenium