

Thiago Nascimento de Paula
Brasileiro, 38 anos
Rua Norberto Weber, 131
Anchieta – Rio de Janeiro –RJ
Telefone: (21)99262-9982
E-mail: thiagonk@hotmail.com.

OBJETIVO

Procuro oportunidades de atuação na área de tecnologia como desenvolvedor de software com ênfase em backend utilizando, de preferência, a linguagem de programação Python.

FORMAÇÃO

- Pós-graduação em Cloud Computing - Instituição Descomplica (EAD) - Concluído Período: de Maio/2021 até Maio/2022.
- Curso Superior em Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Centro Universitário Cidade Verde - Em andamento Período: de Jan/2022 a Jun/2024
- Licenciatura em Física - UFRJ - Concluído Período: de Jan/2004 até dez/2009.
- Pós graduação lato sensu Desenvolvedor Full Stack – PUC-RJ. Em andamento Período: de Jan/2024 a Dez/2024

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Empresa: Taha Consultoria em TI

Cargo: Desenvolvedor Python

Principais atividades:

Desenvolvimento de microserviços em Python utilizando Flask e SQLAlchemy. Consumo de dados do Kafka para processamento e armazenamento em banco de dados PostgreSQL. Integração com ferramentas JDE da Oracle e Abadi para recebimento de documentos fiscais. Desenvolvimento de cinco microserviços para separação de documentos fiscais em oito kits distintos. Utilização de metodologia ágil Kanban para gerenciamento de projetos.

Utilização do Docker para colocar os microserviços em ambiente de homologação com Docker Compose. Adoção de Clean Architecture e método das camadas no desenvolvimento dos microserviços.

Monitoramento de logs com Datadog. Integração com API externa para envio de documentos fiscais processados. Implementação de rastreamento de logs com correlation_id. Criação de Dashboards no datadog para melhor entendimento da equipe multidisciplinar.

Versionamento de código utilizando GitLab. Utilização de SharePoint e Confluence para gerenciamento de documentos.

Banco de dados PostgreSQL. Criação de LIB em Python para utilização das entidades usadas por todos os microserviços.

Empresa: HeadMind Partners atualmente Inetum

Cargo: Trainee-Junior consultant Período: Mar/22 - Mai/22 - Jul/23

Principais atividades:

Atuação em um projeto para uma empresa global de telecomunicações, Coiote, automatizando serviços de construção para empreiteiras parceiras da Vivo.

Utilização de Python 3.9 e Java EE 11 para backend, SQLServer e MySQL para bancos de dados, JavaScript/TypeScript para Front-End.

Participação em um projeto monolítico, ACS, para outra empresa de telecomunicações global, envolvendo Java JDK 8, MSSql e automação com Python 3.9.

Participação em fábrica de projeto, utilizando Java JDK 17, Spring Framework, ReactJS com Bootstrap 5, TypeScript e MSSql.
Descrição de atuação: Levantamento de requisitos, modelagem da arquitetura de backend, criação de projeto Spring, gestão de projeto e documentação utilizando Jira, ferramentas de modelagem

Trabalhador Autônomo

Samuel Analytics - <https://www.samuelanalytics.com.br/> Período: Mar/2021 até Mar/2022

Escopo do projeto: Sistema para análise e coleta de preços de produtos vendidos no mercado varejista.

Descrição de atuação: Correção de bugs, criação de novas features, utilização de Java EE 11, Spring Boot Framework, Swagger API, hospedagem em nuvem, banco de dados PostgreSQL e Front-End Angular.

Empresa: CFC Freguesia Rio Ltda

Cargo: Gestão de pessoas e processos Período: Mar/2019 até Mai/2021

Principais atividades:

Gerenciamento de pessoas e processos, incluindo contratação, treinamento e crescimento profissional. Redução de custos e foco na entrega de serviço excepcional ao consumidor e gerenciamento de equipe

Empresa: Procisa do Brasil

Cargo: Site Hunter/Projetista Período: Jan/2016 até Mar/2017

Principais atividades:

Pesquisa de Localizações: Identificar áreas geograficamente estratégicas e de alto tráfego, levando em consideração fatores como cobertura de sinal, densidade populacional, necessidades de expansão da rede e acessibilidade. Avaliação Técnica, Regulamentação e Zonamento, Negociação de Contratos, Coordenação com Autoridades, Análise de Viabilidade Financeira, Planejamento Espacial, Documentação e Relatórios.

CURSOS

- Bootcamp Java Developer - Digital Innovation One
- Linguagem de programação Python - ALURA
- Formação Desenvolvedor Web – ALURA
- Docker – Alura
- Jenkins – Alura
- Java fundamentos – FIAP
- Design Patterns em Java – ALURA
- Java com Orientação a Objetos – ALURA
- Modelagem de dados – ALURA
- Spring Boot – ALURA
- SWAGGER: Documentando suas APIs – ALURA
- SOLID com Java – ALURA

IDIOMA

- B1 – Intermediate – conversação compreendo e falo bem, escrita bem, leitura bem.