Brayan Aragão Pletsch

18 ANOS | BRASÍLIA-DF | +55 (61) 9 9917-7159 | brayan.pletsch@gmail.com

Portfólio | Linkedin | Github | WhatsApp

Sou graduando no segundo semestre em Engenharia de Software no Centro Universitário do Distrito Federal (UDF) com previsão de formatura para 2/2027. Tenho interesse e projetos na área de Back-end, Front-End, e de Dados. Atualmente me especializando em Java, Python e JavaScript.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

04/2024 - 10/2024

Desenvolvedor Back-End Júnior

Von Allen, Caxias do Sul - Remoto

- Atuei no desenvolvimento e integração de APIs RESTful com Spring Boot, focando na otimização do código com IntelliJ IDEA e no gerenciamento de bancos de dados com DBeaver e MongoDB, assegurando alta performance e segurança nas aplicações.
- Utilizei Docker para gerenciar contêineres, facilitando a escalabilidade dos projetos, e o Ngrok para testar e expor servidores locais com segurança durante o desenvolvimento de APIs.
- Tenho uma sólida experiência com comandos Linux, aplicando-os para automatizar processos, gerenciar sistemas e reforçar a segurança nos ambientes de desenvolvimento.
- Durante o período, utilizei Jenkins, GitLab e SonarQube para garantir a qualidade do código e melhorar a eficiência no processo de integração contínua (CI/CD).

PROJETOS

07/2024

CRUD de Clientes em JavaScript(DIA 3) (Visualizar no GitHub)

 O 3° mini projeto é um sistema de CRUD (Create, Read, Update, Delete) simples para cadastro de clientes.

06/2024

Extrator de N-Gramas com Spring Boot (Visualizar no GitHub)

 Este projeto é uma aplicação web desenvolvida em Java e Spring Boot que extrai palavras-chaves unigramas, bigramas e trigramas de cauda longa de páginas web.

06/2023

Sistema de Cadastro de Alunos (Visualizar no GitHub)

 A aplicação tem como objetivo ser um sistema de cadastro de alunos, utilizando JFrame para a interface gráfica e MySQL para armazenar os dados.

COMPETÊNCIAS

- INGLÊS INTERMEDIÁRIO
- MICROSOFT OFFICE, LINUX, JAVA(Spring Boot), POSTGRESQL, DBEAVER, PYTHON, DOCKER, MONGODB, SONARQUBE, JENKINS, GIT, GITLAB, JAVASCRIPT, REACT, MYSQL, PHP, FIGMA

FORMAÇÃO (LinkedIn certificados)

- Bacharelado em Engenharia de Software Centro Universitário do Distrito Federal (UDF),
 Brasília Superior (1/2024 2/2027)
- Ensino Médio Integrado à Educação Profissional Técnica Técnico em Informática,
 Luziânia Técnico (1/2021 2/2023)
- ENDPOINT SECURITY CISCO NETWORKING ACADEMY 27h/Aula (Consultar certificado)
- JAVASCRIPT ROCKETSEAT 18h/Aula (Consultar certificado)
- BACKEND ROCKETSEAT 8h/Aula (Consultar certificado)
- FRONTEND ROCKETSEAT 6h/Aula (Consultar certificado)