THIAGO PEIXOTO DOS SANTOS

Rio de Janeiro | Celular: (24) 9 9969-4404

E-mail: thiago.peixots@gmail.com | Linkedin | GitHub | Website

OBJETIVO: DESENVOLVEDOR JAVA

RESUMO: Engenheiro de Software com experiência em desenvolvimento de soluções escaláveis e resilientes, utilizando microsserviços em Spring Boot. Habilidade no desacoplamento entre aplicações e uso de mensageria para garantir a comunicação eficiente entre sistemas. Proficiente em containers e orquestração com Kubernetes, promovendo escalabilidade e agilidade. Forte prática em DevOps, com foco em integração contínua e entrega contínua, além de conhecimentos em Cloud. Experiência com monitoramento contínuo, bancos de dados relacionais como MySQL, e não relacionais como MongoDB. Expertise em Java, Spring Data, JPA, design de APIs REST, e aplicação de SOLID e Design Patterns. Comprometido com a qualidade do código por meio de testes unitários e de integração. Apaixonado por tecnologia, sempre buscando se manter atualizado e contribuir para o crescimento da equipe e a melhoria dos processos.

HABILIDADADES

Java 17 | Spring Boot | Spring Data JPA | MVC | APIs REST | Spring Data | Testes unitários | Git | CI/CD | SQL | NoSQL | Kubernetes | Kafka | Docker

EXPERIÊNCIA

Estagiário de TI | CSN - Volta Redonda/RJ

Maio 2024 - Atual

Estágio na TI e gestão de projetos estratégicos.

- Desenvolvi automações em VB para processos no SAP, otimizando o tempo de processamento em 15% e diminuindo erros operacionais.
- Participei de reuniões diárias com gerentes e coordenadores, aprimorando habilidades de comunicação e soft skills, e contribuí para a entrega de 100% das tarefas dentro dos prazos estabelecidos.
- Produzi relatórios de melhoria para o sistema financeiro, executando atividades relacionadas aos projetos.
- Desenvolvi automações com Power Automate para direcionamento de e-mails e mensagens com base em palavras-chave, facilitando a organização para os superiores.

PROJETOS RELEVANTES

Daily Task – Java 17 | Spring Boot | Spring Data JPA | Hibernate | MVC | Spring Security | APIs Rest | SQL

- Realizei a construção de uma API REST utilizado Spring e a arquitetura MVC, que o objetivo era organizar e otimizar a rotina de quem utilizar. Pode ser usado no meio corporativo ou usado diariamente.
- Utilizei tokens JWT para autenticação do usuário e aumentar a segurança da API.
- Link do projeto https://github.com/Th1ago23/Task

Authenticator – Java 17 | Spring Boot | Spring Data JPA | Hibernate | MVC | Spring Security | JWT | Git

- Sistema de autenticação do usuário que pode ser integrado diretamente ao front end.
- Proteção do Bearer token (JWT)
- Link do projeto https://github.com/Th1ago23/Authenticator

EDUCAÇÃO

Bacharelado - UniFOA, 2022 - 2025

Principais disciplinas: Desenvolvimento web, Desenvolvimento full-stack, metodologias ágeis, banco de dados