

RODRIGO CABRAL BOCK

rodrigocabralbock@gmail.com | + 55 47 9 8851-5051 | [Rodrigo Cabral Bock](#) | [LinkedIn](#)

OBJETIVO | Desenvolvedor Java com experiência no desenvolvimento de APIs REST, integração com ERPs e metodologias ágeis. Apaixonado por tecnologia, busco criar soluções escaláveis e eficientes para impulsionar o crescimento da empresa.

HABILIDADES E CONHECIMENTOS | Inglês intermediário para escrita e leitura, conversação básica. Desenvolvimento de aplicações com Java (8, 11 e 17) usando Spring Boot ou Quarkus, Desenvolvimento de APIs Rest, Desenvolvimento de APIs AWS Lambda. Uso de frameworks Angular, Angular.JS e React. Desenvolvimento de integrações com Node.JS. Conhecimento em banco de dados MySQL, PostgreSQL, DynamoDB (NoSQL). Uso diário da metodologia SCRUM (Kanban e Agile).
Além dos conhecimentos mencionados acima, já trabalhei com Java JSP e JSF

EXPERIÊNCIA | **DESENVOLVEDOR JAVA - PAYTRACK**

10/02/2025 – ATÉ O MOMENTO

Responsável pelo desenvolvimento e manutenção do sistema próprio de integrações 'Sync'.

Criação de novas funções

Criação de APIs

Criação de features em tela

Criação de consultas SQL e dashboards no grafana através das consultas.

Resolução de bugs abertos na fila de suporte.

Metodologia de entregas: Kanban e dailys

Tecnologias: Java 17, React, MySQL, Docker, Git e BitBucket

Esse sistema possui o back-end em Java 17 com quarkus, front-end com React e banco de dados MySQL.

ANALISTA DE INTEGRAÇÃO SÊNIOR - PAYTRACK

21/08/2023 – 10/02/2025

Sou responsável pela criação e manutenção de códigos que realizam a integração entre o sistema Paytrack e ERP's variados (TOTVS RM, TOTVS Protheus, SAP 4HANNA, SAP B1, Benner, Sênior, Sienge, Ômie, etc)

Participação de reuniões para definir o escopo da integração, mapear campos para realizar De/Para. Participação em reuniões de homologação assistida.

Desenvolvimento de melhorias no sistema interno da empresa responsável por integrar o Paytrack com os ERPs de mercado. Esse sistema possui o back-end em Java 17 com quarkus, front-end com React e banco de dados MySQL com Docker.

Metodologia do time é o SCRUM, com todas as cerimônias.

Implementei uma revisão automatizada de código utilizando o ChatGPT, permitindo a detecção antecipada de erros de escrita, lógica e conformidade com boas práticas, aumentando a confiabilidade das integrações.

Implementei a busca por trechos de código em todas as integrações já desenvolvidas, assim, deixou o desenvolvimento mais rápido, visto que o desenvolvedor poderia colocar um trecho de código e achar semelhantes, não precisando mais decorar o nome do arquivo de código ou então perguntas a colegas se tinha algum exemplo de código.

Implementei logs no sistema que identificavam o responsável por alterações no fluxo de integração, tornando mais fácil para o time de suporte saber quem contactar para saber por que a mudança foi feita.

DESENVOLVEDOR JAVA – 1WORLDSYNC

01/2022 – 08/2023

- Desenvolvimento e correções do sistema legado
- HTML, CSS, JS, Java, AngularJS e Angular12, Groovy
- Suporte técnico interno, correções de bugs
- Criação e correções de queries SQL postgres
- Metodologia Ágil (SCRUM)
- Git e BitBucket
- Lambda Java

DESENVOLVEDOR JAVA – FREELANCER

04/2022 – 08/2022

Freelancer feito em linguagem Java, utilizando tecnologia Java 1.7 com JSP e JSF.
Criação de consultas HQL para banco MySQL alocado em Docker.

ESTÁGIO DE SUPORTE E DESENVOLVIMENTO C# – TATSOFT

07/2020 – 12/2021

- Desenvolvimento de projetos utilizando linguagem C#
- Suporte ao cliente via HelpDesk
- Acesso remoto para verificação de bugs e testes de projeto
- Realização de testes básicos para verificar se a versão do software pode ser lançada
- Leitura e escrita de e-mails em inglês

ANALISTA DE SUPORTE N1 – T-SYSTEMS DO BRASIL

03/2019 – 05/2020

- Suporte de primeiro nível
- Uso das ferramentas BSM, Zabbix e Service Manager (SM9)
- Acesso em computadores Windows e Linux para verificar chamados do suporte.
- Treinamento em inglês das rotinas de trabalho e ferramentas utilizadas para o time de suporte da Índia.

EDUCAÇÃO | INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE, BLUMENAU
TÉCNOLOGO EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
CEDUP HH, BLUMENAU
TÉCNICO EM INFORMÁTICA

IDIOMAS | INGLÊS
Inglês intermediário (leitura e escrita avançadas, conversação básica para reuniões e suporte).