Filipe Ferreira Falco

Engenheiro de Software Backend

filipe.falco@outlook.com

https://www.linkedin.com/in/filipe-falco/

https://github.com/FilipeFalco

RESUMO

Atuo profissionalmente no desenvolvimento de software desde 2020, especialmente nos setores financeiro e de e-commerce. Possuo expertise em linguagens como Java, Javascript e Typescript, utilizando tecnologias como SpringBoot, Express e NestJs.

FORMAÇÃO

Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

Graduação em Engenharia de Software

Conclusão: agosto/2023

EXPERIÊNCIAS

AZ Tecnologia

Engenheiro de Software - Período Janeiro/2024 a Atualmente

- Liderança na manutenção da plataforma de gestão de contratos, abrangendo mais de 6 estados brasileiros e beneficiando mais de 5 mil usuários no setor público.
- Colaborei no planejamento e na reestruturação completa de um projeto, proporcionando uma revitalização do sistema.
- Participação ativa no planejamento e implementação de aprimoramentos de desempenho em módulos legados, contribuindo para a otimização contínua do sistema.

Tags: Java 7, JSF, RichFaces, Javascript, MVC, Docker, RabitMQ, REST, OracleDB, PostgreSQL, MSSQL, Redis, Gitflow.

Grupo Card

Engenheiro de Software - Período Janeiro/2023 a Janeiro/2024

- Encarregado da manutenção da plataforma de gestão de vendas, supervisionando um usuário base de 2 mil pessoas e gerenciando diariamente mais de 50 mil transações financeiras.
- Colaborei ativamente em projetos backend, abrangendo aspectos logísticos e financeiros, como baixa de boletos, transações pix e integrações com operadores logísticos.
- Liderei a implementação eficaz de pipelines para aplicações backend, resultando em uma significativa redução de aproximadamente 25% na incidência de bugs.
- Realizei o refatoramento de módulos de geração de relatórios, levando a uma notável redução de 50% no tempo de processamento.

Tags: Java 6, Java 8, Java 14, JSF, Primefaces, Javascript, MVC, SpringBoot, Express, REST, Microservices, OracleDB, PostgreSQL, Redis, Docker, Kubernetes, Gitflow, Elasticsearch.

Estagiário em Desenvolvimento de Software - Julho/2021 a Dezembro/2022

- Mantive a plataforma de gestão de vendas para 2 mil usuários, gerenciando diariamente mais de 50 mil transações financeiras.
- Contribuí para a implementação de processos de gerenciamento de branches, aprimorando a experiência de desenvolvimento e gestão de aplicações.
- Contribuí para a criação de um módulo no sistema de pedidos de vendas, integrando operadores logísticos e transportadoras, resultando em um aprimoramento de 50% na taxa de entrega de produtos da empresa.

Tags: Java 6, Java 8, Java 14, JSF, Primefaces, Javascript, MVC, SpringBoot, Express, REST, Microservices, OracleDB, PostgreSQL, Redis, Docker, Camunda, Kubernetes, Gitflow.

UFMS - Núcleo de Práticas em Engenharia de Software

Engenheiro de Software - Julho/2022 a Junho/2023

- Liderei o desenvolvimento de um aplicativo abrangente para o Hospital Universitário Maria Aparecida Pedrossian, oferecendo conteúdo educativo e de entretenimento para mais de 10 mil usuários.
- Colaborei no desenvolvimento de um software de *Web Scraping* para agregar livros de acesso livre ao aplicativo.
- Contribuí para otimizar o sistema de busca, acelerando em 30% a resposta aos usuários e gerando economia de 20% nos recursos do sistema.

Tags: Typescript, Flutter, PostgreSQL, Python, Nestjs, Prisma, MVC, Arquitetura Limpa, Domain Driven Design, Lean Inception, Tray, S3, AWS, Heroku.

Imperial Cutelaria

Desenvolvedor - Setembro/2020 a Abril/2021

- Implementei páginas de venda, impulsionando a visibilidade da empresa e resultando em um aumento de 30% na base de clientes.
- Conduzi o desenvolvimento do site institucional, gerando um aumento de 22% na aquisição de clientes corporativos.
- Integrados serviços, como a *Tray*, para otimizar a experiência no setor de vendas.

Tags: Javascript, PHP, Wordpress, NextJs, PostgreSQL.