

Contato

lcs.desouza@outlook.com

www.linkedin.com/in/lcsmachado
(LinkedIn)

Principais competências

Desenvolvimento Java

Java

Inglês

Languages

Francês (Limited Working)

Inglês (Full Professional)

Certifications

Git e Github: controle e compartilhe seu código

Cambly Certificate of Accomplishment

C1 Advanced | EF SET Certificate

Lucas Machado de Souza

Software Engenieer | Java | Springboot

Tubarão, Santa Catarina, Brasil

Resumo

Desenvolvedor Backend especializado em JAVA, Spring Boot, Hibernate e PostgreSQL

Olá! Sou um desenvolvedor backend apaixonado por criar soluções de software inovadoras e eficientes. Com uma sólida experiência em Java, estou comprometido em impulsionar o sucesso dos projetos em que me envolvo.

Habilidades Técnicas:

Linguagens de programação: JAVA, SQL, JavaScript.

Frameworks e Tecnologias: Hibernate, JBoss, Maven, Git, Spring, Quarkus, AngularJS, entre outros.

Bancos de dados: PostgreSQL, Oracle, MySQL.

Desenvolvimento de APIs RESTful e Microserviços.

Arquitetura de software e padrões de design.

Melhores práticas em desenvolvimento ágil.

Links relevantes:

<https://github.com/lucas-mch>

✉️# Contato:

contato@lucasmachado.dev

Experiência

Perinity

Desenvolvedor de back end

agosto de 2023 - Present (7 meses)

São Paulo, Brasil

Como desenvolvedor backend na Perinity, contribuo ativamente para o desenvolvimento de soluções de software robustas e eficientes. Focado nas tecnologias JAVA, Quarkus, Hibernate, JBoss e PostgreSQL, meu trabalho envolve a criação de sistemas altamente escaláveis e de alto desempenho.

Responsabilidades chave:

Desenvolvimento de APIs RESTful e microsserviços utilizando JAVA e Quarkus para atender às demandas de negócios e proporcionar uma experiência de usuário excepcional.

Colaboração estreita com equipes multifuncionais, incluindo desenvolvedores front-end, para garantir a integração perfeita de componentes de software.

Implementação das melhores práticas de desenvolvimento ágil para acelerar a entrega do projeto e manter a qualidade do código.

Betha Sistemas

1 ano 8 meses

Desenvolvedor full stack

abril de 2022 - junho de 2023 (1 ano 3 meses)

Durante minha passagem pela Betha Sistemas de novembro de 2021 a junho de 2023, desempenhei papel crucial no desenvolvimento de novas funcionalidades para o sistema de Saúde. Minhas responsabilidades incluíam entender requisitos, implementar testes unitários e colaborar em projetos com tecnologias como Java 8, Spring Boot, AngularJS, Postgresql, MongoDB e Git. Trabalhar numa equipa dinâmica proporcionou-me crescimento profissional e pessoal, e contribuir para a melhoria do sistema de Saúde foi gratificante.

Estagiário

novembro de 2021 - abril de 2022 (6 meses)

Criciúma, Santa Catarina, Brasil

Formação acadêmica

Universidade do Sul de Santa Catarina

Ciências da Computação, Tecnologia da Informação · (janeiro de 2021 - janeiro de 2026)