#### **LUCAS KISSMANN**

https://github.com/lucaskissmann +55 (051) 99875-3422 lucaskissmann@gmail.com

### Sobre mim:

Desenvolvedor **backend** com um ano de experiência em projetos **Java**, usando **Jersey API**, **Spring Boot**, **JPA** e **Jenkins**. Além disso, participei ativamente em projetos recebendo mentoria e desenvolvendo o **frontend** da aplicação utilizando **Typescript**, **Tailwind CSS**, **React** e **Next.js** 

### Experiências:

Em Interact Solutions - Lajeado/RS

Desenvolvedor de Software Júnior - Novembro de 2022 - atual

- Participei ativamente em projetos envolvendo Java e principais bancos de dados (MySQL, Oracle, SQL Server).
- Desenvolvi customizações no sistema, seguindo rigorosas especificações de requisitos.
- Participei ativamente de um projeto para a candidatura de novos colaboradores utilizando HTML, CSS, JavaScript, Java e API REST para a implementação.
- Estabeleci comunicação direta com os clientes, esclarecendo regras de negócios e alinhando entregas de forma colaborativa.
- Desenvolvi integrações entre diversos tipos de dados e o nosso sistema de gestão empresarial.
- Utilizei diariamente o Git para um eficiente gerenciamento de versões de código, garantindo colaboração e rastreabilidade no desenvolvimento de projetos
- Atualmente, sou o principal desenvolvedor responsável pela manutenção e incorporação de novas funcionalidades em nossa API REST.

# **Estudos Independentes:**

- Estou envolvido em um projeto onde recebo mentoria para desenvolver o frontend de uma aplicação completa com autenticação de usuários, envio de e-mail, geração de PDF, construção de formulários e criação de todas as telas da interface, utilizando Typescript, Tailwind CSS, React e Next.js.
- Ampliei meu conhecimento no backend ao desenvolver projetos em Java
  utilizando Spring Boot. Um desses projetos é uma Lista de Tarefas com operações
  de criação, leitura, atualização e exclusão de usuários e tarefas. Também
  desenvolvi o tratamento adequado de erros para as chamadas na API e
  implementei a lógica de autenticação utilizando o Spring Security.

## Formação:

Bacharelado em Engenharia de Software

Em <u>Univates</u> - <u>Unicesumar</u> | Agosto de 2021 - Presente

Previsão de conclusão: Janeiro de 2026