

LUCAS KISSMANN

<https://github.com/lucaskissmann>

lucaskissmann@gmail.com

+55 (051) 99875-3422

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 [Univates](#) - [Unicesumar](#) | Agosto de 2021 - Presente

Previsão de conclusão: Janeiro de 2026