LF I

Lucas Ferreira da Silva

Estudante de Desenvolvimento de Sistemas na FATEC, Ribeirão Preto, com competências em Java, JavaScript, Python e C#. Habilidade em bancos de dados, Git e tecnologias web (HTML, CSS). Experiência em padrões arquiteturais (RestFul, MVC, SOLID) e projetos notáveis incluem MyAnimeBack e BubbleCapture. Nível técnico de inglês (B2). Projetos disponíveis no GitHub.

INFORMAÇÕES PESSOAIS

E-MAIL

lucferreira14@gmail.com

TELEFONE

(16) 99205-2079

GITHUB

github.com/lucferreira-27

LINKEDIN

linkedin.com/in/lucferreira27

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Desenvolvimento, Análise e Desenvolvimento de Sistemas

2019-07 - Atualmente

FATEC. Ribeirão Preto

HABILIDADES

- Java: Spring (Spring Framework, JUnit e Maven)
- Javascript: ReactJS, Node, ExpressJS
- Python: Django
- C#
- Banco de Dados (SQL & NoSQL)
- Habilidade com o uso da ferramenta Git
- Web: HTML & CSS (Bootstrap, MUI)
- Padrões Arquiteturais: RestFul, MVC e SOLID;

IDIOMAS

■ Inglês - B2

PROJETOS

MyAnimeBack (Java, Spring Framework)

MyAnimeBack é um site que permite que você acompanhe o crescimento de um anime no site do MAL. https://github.com/lucferreira-27/my-anime-back

BubbleCapture (Javascript, ReactJS)

BubbleCapture é uma aplicação de desktop que permite aos utilizadores selecionar balões de fala e painéis em páginas de mangá e extrair o texto para transcrição.

https://github.com/lucferreira-27/bubble-capture

CERTIFICADOS

Database Design and Programming with SQL

2021-12 Oracle