Gabriel Tessaro Favareto

Jundiaí, SP, Brasil (11) 96866-0486 gabrieltessarofavareto@gmail.com

GitHub: https://github.com/Tessaro03

Portfólio: https://tessaro03.github.io/Portifolio/portifolio.html **LinkedIn**: www.linkedin.com/in/gabriel-tessaro-b29728216/

O que tenho para oferecer

Minha experiência abrange programação avançada, desenvolvimento web completo e conhecimento sólido em bancos de dados. Contribuirei para o desenvolvimento eficiente de aplicações, enquanto minha paixão por superar desafios, aprendizado constante e abordagem colaborativa garantem soluções inovadoras e de qualidade para a empresa.

Experiência Relevante

TaskHub — Desenvolvedor Full Stack

https://taskhub.up.railway.app/ Junho 2023 - Agosto 2023

- Projetei e desenvolvi o TaskHub, uma plataforma web que simplifica a gestão de projetos, permitindo criação, atribuição de tarefas e formação de equipes.
- Colaboração no aprimoramento da interface do usuário, resultando em uma experiência intuitiva para os usuários finais.
- Utilizei as tecnologias: Python (Django) para estrutura robusta, JavaScript para interações dinâmicas, HTML e CSS para design atraente, além do MySQL para gerenciamento eficaz de dados.

FanFute — Desenvolvedor Full Stack

https://fanfute-production.up.railway.app/

Agosto 2023 - Outubro 2023

- Projetei e desenvolvi o FanFute, uma plataforma web que disponibiliza para o usuário informações dos principais campeonatos da América do Sul, permitindo visualizar, tabelas, rodadas, partidas e artilharias de cada campeonato.
- Neste projeto, desenvolvi um algoritmo que salva os dados no banco de dados a cada requisição à API. Ele permite realizar solicitações à API apenas quando os dados não estão presentes no banco de dados.
- Utilizei as tecnologias: Python (Django) para estrutura robusta, JavaScript para interações dinâmicas, HTML e CSS para design atraente, além do MySQL para gerenciamento eficaz de dados.

Formação

Faculdade — UNIP

2022/2 - 2026-2, Jundiaí

Aprendi o desenvolvimento em Python e criei um programa de criptografia e descriptografia como parte do projeto semestral. Adquiri habilidades em Java POO, resultando em um sistema abrangente de cadastro de animais com funcionalidades. Além disso, explorei JavaFX, criando um quiz sobre meio ambiente para o projeto do segundo semestre. Coloquei esses conhecimentos em prática, aprimorando minhas habilidades de programação e desenvolvimento de aplicações práticas.

Habilidades Técnicas

Linguagens de Programação: Java, Python, JavaScript

Linguagens de Marcação e Estilos: HTML5, CSS3

Frameworks: Spring Boot, Django

Banco de Dados: MySQL, PostgreSQL, SQLLite

IDE: NetBeans, PyCharm, Visual Studio Code

Idiomas: Inglês Básico