

LUIZ GUSTAVO SCHREINER DE OLIVEIRA

Curitiba PR | Telefone: (41) 99580-1701 | Github: github.com/Luizgsch E-mail: Luiz.sch05@gmail.com
LinkedIn: linkedin.com/in/luizschreiner05 | Portfólio: <https://luizgsch.github.io/Portifolio/>

RESUMO PROFISSIONAL

Desenvolvedor Fullstack em formação (Engenharia de Software), com foco prático em **Java (Spring Boot)** e **Web Standards (JavaScript/TypeScript)**. Experiência na construção de APIs RESTful, modelagem de banco de dados e desenvolvimento de interfaces responsivas. Proficiente em Git e metodologias ágeis.

SKILLS TÉCNICAS

- **Backend:** Java 17+, Spring Boot (Web, Data JPA, Security), SQL, MySQL.
- **Frontend:** HTML5, CSS3, JavaScript (ES6+), TypeScript, Figma (Prototipagem).
- **Ferramentas:** Git/GitHub, VS Code, IntelliJ, Postman, Inteligência Artificial.

PROJETOS DE PORTFÓLIO E DESENVOLVIMENTO

Disponível em: <https://luizgsch.github.io/Portifolio/> e github.com/Luizgsch

Sistema de Controle Financeiro (Backend Focus)

- Desenvolvimento de API REST com Java e Spring Boot para gestão de metas financeiras e despesas.
- Implementação de regras de negócio para cálculos automáticos e persistência de dados via MySQL
- Foco em arquitetura em camadas e boas práticas de POO.

Portfólio Profissional Interativo (Frontend Focus)

- SPA desenvolvida com HTML5, CSS3, JavaScript e TypeScript, sem dependência de frameworks
- Implementação de design responsivo, animações otimizadas e boas práticas de SEO e Semântica.

E-commerce Fullstack (Em Desenvolvimento)

- Ciclo completo de desenvolvimento: da prototipagem UI/UX no Figma à codificação.
- Integração entre Backend (Spring Boot) e Frontend via consumo de APIs JSON.

EXPERIÊNCIA RELEVANTE

MENTOR E DESENVOLVEDOR DE LÓGICA Equipe de Robótica (OBR) Jan 2021 – Dez 2023

- Liderança técnica de equipes em competições nacionais, focando em lógica algorítmica e resolução de problemas sob pressão.
- **Conquista:** Desenvolvimento de soluções lógicas que garantiram **Top 5 na Olimpíada Brasileira de Robótica (Nacional 2023)**.
- Treinamento de novos membros em lógica de programação e trabalho em equipe.

PROJETO ACADÊMICO: JORNADA DE APRENDIZAGEM UnisenaiPR Jun 2025 – Dez 2025

- Atuação Fullstack em equipe para criar sistema de gestão de processos técnicos.
- Responsável pela modelagem do banco de dados e implementação de dashboards interativos.
- Documentação técnica de procedimentos e versionamento de código em equipe.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Engenharia de Software (Bacharelado) | UnisenaiPR

- Jan 2025 – Dez 2028 (Previsão) | Período: **Noturno**

CURSOS E IDIOMAS

- **Inglês:** Leitura Fluente (Documentação Técnica) | Conversação Intermediária (TOEIC).
- **Java COMPLETO (POO):** Udemy (55h) – Foco em Backend e boas práticas.
- **Web Frontend (HTML/CSS/JS):** Udemy (132h) – Foco em interfaces modernas.
- **Técnico em Hardware:** Microcamp (Concluído).