

William Brendaw Engenheiro de Software Sênior

Engenharia de backend, arquitetura de sistemas distribuídos, automação de processos e design de código.

+55 51 99978-9545

williambrendaw@icloud.com

williambrendaw.com

Porto Alegre, RS, Brasil

Sobre

Sou Engenheiro de Software Sênior com mais de 15 anos de experiência, tendo atuado em projetos de grande escala nas áreas financeira, e-commerce e plataformas de mídia. Atualmente trabalho como Desenvolvedor Backend Sênior na Zup Innovation, contribuindo com a divisão de segmentação de clientes do Itaú, a maior instituição financeira da América Latina.

Tenho interesse em arquitetura de sistemas distribuídos, design de código, automação de processos e experiência do desenvolvedor. Na Zup, além do desenvolvimento, lidero uma iniciativa de organização de documentação e mantenho uma comunidade local mensal para desenvolvedores remotos.

Anteriormente, atuei como Arquiteto Corporativo no Sicredi, onde trabalhei na modernização dos produtos de Cartão e Tag de Passagem Veicular. Como Desenvolvedor Sênior na Compasso, fui responsável pela liderança técnica do backend no lançamento do programa de pontos Santander Esfera. E no início da carreira, criei o PrismaCAD na Survey Control — software de controle dimensional com precisão de $\pm 1\text{mm}$.

Paralelamente, sou fundador da Gasworks Studio, meu estúdio indie de games, onde exploro meu lado criativo por meio de experiências interativas.

Experiência

Desenvolvedor Backend Sênior

Zup Innovation

2024 — Atualmente

Competências: Java 21, Spring Boot, Spring Cloud, Spring Batch, Spring Security, Apache Kafka, PostgreSQL, AWS, Docker, Git, GitHub Actions, Terraform, Datadog, SonarQube, JUnit e Cucumber.

Fundador & Game Developer

Gasworks Studio

2023 — Atualmente

Competências: Godot Engine, Game Design, Web Design, Cloudflare Pages, GitHub, GitLab, Shell Script, Gimp e Procreate.

Arquiteto Corporativo

Sicredi

2021 — 2023

Competências: Figma, yEd, draw.io, DataBricks, Sourcegraph, Dynatrace, Ardoq, Java 17, Gradle, Spring Boot 2, Spring 5, Spring WebFlux, Spring Cloud, Spring Batch, Redis, PostgreSQL, MongoDB, Git, Shell Script, Docker, Kubernetes, Apache Kafka, GitLab, Jenkins, Confluence e Jira.

Desenvolvedor Backend Sênior

Agibank

2021

Competências: Java 17, Spring Boot 2, Spring WebFlux, Spring Security, REST, JSON, XML, Hibernate, JPA, Gradle, JUnit, MapStruct, PL/SQL, MongoDB, JWT, OAuth, Git, Docker, Jenkins, Kubernetes, RabbitMQ, Kanban e Jira.

Desenvolvedor Java Sênior

Datum TI

2020 — 2021

Competências: Java 11, Spring Boot 2, Spring 5, Spring Security, REST, JSON, XML, Hibernate, JPA, Gradle, JUnit, MapStruct, PostgreSQL, MongoDB, JWT, OAuth, Git, Google Cloud, Docker, Jenkins, Kubernetes, Apache Kafka, RabbitMQ, Kanban e Jira.

Desenvolvedor Java Sênior

Compasso

2016 — 2020

Competências: Java 8, Java 11, Spring Boot 2, Spring 5, Spring Security, Oracle Commerce (ATG), Oracle Commerce Cloud, JSP, REST, SOAP, Javascript, CSS, Sass, JSON, XML, Hibernate, JPA, Maven, JUnit, Oracle SQL, MariaDB, MongoDB, JWT, OAuth, Git, SVN, Docker, Jenkins, Kubernetes, Rancher, Weblogic, Kibana, Scrum e Jira.

Desenvolvedor de Sistemas

Survey Control

2013 — 2016

Competências: Java 6, Swing, C/WForms, PHP, Laravel, PostgreSQL, Ruby e Rails.

Certificações

AWS Certified Solutions Architect - Associate

Amazon Web Services

2026

English Course - Level 9 (Advanced - C1)

CCAA

2022

Oracle Certified Associate, Java SE 8 Programmer

Oracle

2019

Idiomas

Inglês — Avançado (C1)

CCAA

2022

Formação

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade do Vale do Rio dos Sinos - Unisinos

2020 — 2022

Nota: trancado.

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Federal do Rio Grande - FURG

2011 — 2015

Nota: não concluído.

18 de junho de 2026 © William Brendaw

Currículo gerado a partir de automação própria com Jekyll e Grover ❤️