

Desenvolvedor Back-End com mais de quatro anos de experiência, apaixonado por desafios e em busca constante de evolução. Especialista em .NET e Python, com sólida experiência no desenvolvimento de APIs, monolitos e microsserviços. Trabalhei no desenvolvimento e manutenção dos principais ERP da AmbevTech, além de implementar automações que impactaram mais de 240 mil clientes.

Experiência laboral

2022-07 - atualmente	Desenvolvedor Pleno <i>Ambev Tech, Blumenau</i> <ul style="list-style-type: none">Desenvolvimento de novas funcionalidades do sistema ERP das revendas Ambev, em C# .NET com SqlServer, utilizando CQRS como padrão arquitetural.Participação na idealização e desenvolvimento de automações end-to-end, utilizando arquitetura de microsserviços baseada em eventos e API's, em C# .NET, com ServiceBus e MongoDB.Manutenção do sistema ERP das franquias Ambev, atuando em cima de microsserviços, jobs, monolitos e código legado em C# .NET e Angular.Descomissionamento de funcionalidades legadas do ERP das franquias Ambev para microsserviços.
2021-10 - 2022-07	Desenvolvedor Junior (Nível II) <i>Ambev Tech, Blumenau</i> <ul style="list-style-type: none">Idealização e desenvolvimento de automações em Python com MongoDB e FastAPI, utilizando DataDog para controle de logs.Manutenção de automações em C# .NET 6 baseado em microsserviços usando ServiceBus.
2020-11 - 2021-10	Desenvolvedor Junior (Nível I) <i>Ambev Tech, Blumenau</i> <ul style="list-style-type: none">Idealização e desenvolvimento de automações e API's em Python com o objetivo de reduzir o volume de chamados dos clientes B2B da Ambev. Utilizei tecnologias como MongoDB, FastAPI e DataDog. Com essa ação minimizamos o impacto de aproximadamente 240 mil clientes B2B, o que resultou em uma redução significativa no número de chamados abertos.
2019-11 - 2020-11	Estágio Desenvolvedor <i>HBSIS, Blumenau</i> <ul style="list-style-type: none">Participação no programa Padawans, conceitos de programação, versionamento e trabalho em equipe, com metodologia Scrum.Desenvolvimento de projeto de avaliação, um protótipo de banco virtual, utilizando Python com Flask, banco de dados PostgreSQL e Vue.js no Frontend.

Formação acadêmica

2018-01 - 2020-12	<i>CEDUP Hermann Hering, Blumenau</i>
2018-01 - 2020-12	Curso Técnico Informática - Integrado <i>CEDUP Hermann Hering, Blumenau</i>
2020-01 - 2025-12	Bacharelado Engenharia de Software <i>Unicesumar, Blumenau</i>

Gustavo Voltolini

Desenvolvedor de Software

Informações pessoais

E-mail gustavoant.voltolini@gmail.com
Telefone 47 99615-8362
LinkedIn https://www.linkedin.com/in/gustavo-voltolini/
GitHub https://github.com/GustavoAV2
Website https://www.gustavovoltolini.com.br/

Habilidades

C#
.NET
Python
Flask
Fast API
Git
SqlServer
MongoDb
Service Bus
Microsserviços
Pipeline CI/CD
Azure DevOps
Docker

Idiomas

Inglês - A2

Experiências extras

- Hackathon São Carlos (1º lugar);
- HackaConnection Citi (2º lugar);
- Hackathon Samba Meets Waltz (3º lugar);
- Hackathon Banco Digio (3º lugar);