

EDUCAÇÃO

2014 – Bacharel em Sistemas de Informação pela Universidade Paranaense - UNIPAR.
2018 – MBA em Desenvolvimento mobile pela Faculdade Cidade Verde. (não concluído)
2018 – MBA em Arquitetura de software pela Faculdade Cidade Verde. (não concluído)
2023 – MBA em Inteligência Artificial pela Universidade Federal do Paraná - UFPR.

RESUMO

Engenheiro e arquiteto de software, com mais de 10 anos de experiência em design e desenvolvimento de aplicativos web e mobile, com microsserviços e arquiteturas monolíticas, assumindo diferentes funções como engenheiro de software, arquiteto e líder técnico.

ATIVIDADE PROFISSIONAL

Plan A Technologies. – 02/2023 - atual

Líder de desenvolvimento de software

- Liderando, gerindo a tecnologia e desenvolvendo aplicações de alta escalabilidade e disponibilidade, utilizando as seguintes tecnologias:
 1. C# / .Net core
 2. Amazon DynamoDB
 3. SQL Server
 4. Oracle Database
 5. Amazon SQS
 6. Cloud AWS

XP Inc. – 08/2020 até 02/2023

Engenheiro de Software Staff

- Atuando como engenheiro de software Staff, desenvolvendo e gerindo tecnologia das aplicações de alta escalabilidade(+1M usuários) e arquitetura baseada em microsserviços, utilizando as tecnologias abaixo:
 1. C# / .Net core
 2. React com Typescript
 3. MongoDB
 4. SQL Server
 5. RabbitMQ
 6. Tecnologias Microsoft Azure

Paraná Banco – 02/2020 até 08/2020

Arquiteto de Software

- Liderando a arquitetura de software e construindo microsserviços de alta performance e escalabilidade, usando as tecnologias:
 1. C# / .Net core
 2. React JS
 3. MongoDB
 4. RabbitMQ

5. Azure Service Fabric
6. Azure Kubernetes Service(AKS)
7. Azure SQL Service
8. Azure Application Insights
9. Azure Service Bus

STEFANINI – 01/2019 até 02/2020

Engenheiro de Software Sênior e Líder técnico

- Trabalhei com projetos de diferentes áreas, como RH, Logística, e alguns ERPs, liderando um time de aproximadamente 10 pessoas, usando algumas tecnologias como:
 1. .Net Framework – Todas as versões desde 1.1 até 4.8
 2. .Net Core – Todas as versões desde 1.1 até 3.1
 3. VB.Net
 4. ASP Clássico
 5. PHP – Symfony e Laravel
 6. Node.JS para front-end – Angular 2+ e React

Ciashop By TOTVS – 11/2017 até 01/2019

Engenheiro de Software Pleno

- Trabalhei desenvolvendo integrações de e-commerce como Amazon, Magazine Luiza, CNOVA, Fast Shop, Buscapé, Carrefour e Walmart, utilizando as tecnologias abaixo:
 1. ASP.Net Core 2.0
 2. Entity Framework
 3. Dapper Micro ORM
 4. SQL Server
 5. RabbitMQ
 6. Elastic Search
 7. Angular 2+
 8. Net Framework with WebForms
 9. SQL Server
 10. Linq To SQL

BENNER – 01/2015 até 11/2017

Engenheiro de Software Pleno

- Trabalhei desenvolvendo software para uma das maiores companhias de planos de saúde do Brasil(CASSI), utilizando tecnologias como Delphi, VBA, C# e integrações SOAP.

UNIMAKE – 10/2013 até 01/2015

Engenheiro de Software Júnior

- Trabalhei desenvolvendo um ERP e um PDV integrado, utilizando C#, PostgreSQL e SQLite.

Informações Adicionais

- Outros conhecimentos técnicos:
 1. SOLID
 2. POO

3. Clean Code
4. Design Patterns
5. SOA
6. Test Driven Development - TDD
7. Behaviour Driven Development - BDD
8. SQL
9. NHibernate
10. Entity Framework
11. ADO.Net
12. WCF (Windows Communication Foundation)
13. WPF (Windows Presentation Foundation)
14. Xamarin
15. RedMine
16. Git
17. DevOps Technologies(GitLab Pipelines, Azure DevOps, Jenkins and TeamCity)
18. Node.JS
19. Python
20. Golang