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 microserviços, 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 microserviços de alta performance e escalabilidade, usando as tecnologías:
 - 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 tecnologogias 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

<u>Ciashop By TOTVS – 11/2017 até 01/2019</u>

Engenheiro de Software Pleno

- > Trabalhei com 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. Ling 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.

<u>UNIMAKE – 10/2013 até 01/2015</u>

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