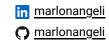


Marlon Daniel Angeli

Desenvolvedor de Software Back-end





Resumo

Apaixonado e entusiasta por programação e tecnologia, com experiência em desenvolvimento back-end com a plataforma .**NET**, criei várias soluções e aprendi muito sobre a Web na criação de APIs robustas, com as melhores práticas de segurança, desempenho e usabilidade. Tenho experiência em infraestrutura de containers com Docker Swarm e *deploy* de serviços em cluster como Elasticsearch, Redis e Kafka.

Experiência Profissional

Lar Cooperativa Agroindustrial

Março 2022 - Fevereiro 2024

Estagiário em Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Medianeira, Paraná

Atuei no desenvolvimento back-end utilizando plataforma .NET com C# para a criação e manutenção de APIs em arquitetura de microsserviços e boas práticas de segurança, desempenho e usabilidade.

Participei da criação de uma infraestrutura de containers com o orquestrador Docker Swarm para o *deploy* de serviços e aplicações.

Prefeitura Municipal de Itaipulândia

Novembro 2019 - Dezembro 2021

Jovem Aprendiz Itaipulândia, Paraná

Serviços administrativos no setor de saúde, elaboração de relatórios e digitalização de processos. Automação de cobranças e devoluções de materiais emprestados.

Educação

Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Fevereiro de 2020 - Presente

Bacharelado em Ciência da Computação

Graduação

Estou no 7º período, fui aluno monitor em 2022, membro do Centro Acadêmico de Computação em 2023 e participo atualmente do MEI-U Projetos Inovadores Aplicados.

UTFPR Novembro 2021 - Maio 2022

Curso para Formação de Programadores

Curso

Curso de extensão com conteúdo preparatório para o mercado de trabalho como:

Ética e inteligência emocional; Fundamentos de lógica; Banco de dados; Teste de software; Programação Orientada a Objetos; Programação com linguagens Script.

Projetos

Portal de Relatórios Janeiro 2023 - Maio 2023

Dashboard de relatórios do Power BI e SQL Server Reporting Service

<u>Projeto realizado durante o estágio na Lar</u>, sendo criado uma API REST com .NET, EF Core, Serilog para Elasticsearch e consumo de API do Power BI e Reporting Services.

Elastic Stack

Julho 2022 - Novembro 2022

Cluster Elasticsearch rodando em Docker Swarm

<u>Projeto realizado durante o estágio da Lar</u>. Criação de um Cluster de orquestração com Docker Swarm e configuração de disco compartilhado para persistência dos volumes. *Deploy* de serviços da Elastic para centro de observabilidade.

Voluntariado

Centro Acadêmico de Computação

Março 2023 - Dezembro 2023 Diretor de Eventos UTFPR

Membro do Centro Acadêmico de Computação (CAComp), auxiliando no planejamento e criação de eventos e promoção de atividades extracurriculares aos alunos do curso de Ciência da Computação da UTFPR de Medianeira.

Instituto GRPCOM - Adote uma Causa 2023

Setembro 2023 - Outubro 2023

APAE de Foz do Iguaçu

Foz do Iguaçu, Paraná

https://institutogrpcom.org.br/iniciativas/adote-uma-causa/

Voluntariado com estudantes das áreas de tecnologia e comunicação contribuindo para uma OSC (Organização de Sociedade Civil) em problemáticas de comunicação, gestão e estratégia de marketing.

Idiomas

Inglês

Intermediário - B2

Tecnologias

.NET / C#

Caching, Logging, EF Core, API, Mensageria

React

Next JS, Jest, TypeScript

Docker

Cluster, CI/CD, Linux

Python

Selenium, Automações