



OBJETIVOS

Desenvolvimento .NET

HABILIDADES

- HTML
- CSS
- JavaScript
- TypeScript
- Node
- C#
- .NET
- Azure
- React
- Angular
- Node
- Mysql
- SqlServer
- Docker
- Automation Anywhere

CONTATO

Telefone: (41) 9 9846-0624

E-mail:

alexssanderferreira@hotmail.com

LinkedIn: @alexssanderferreira

GitHub: alexssanderferreira

Araucária - PR

ALEXSSANDER FERREIRA DO NASCIMENTO

RESUMO PROFISSIONAL:

Profissional em transição de carreira, apaixonado(a) por aprender, e atualmente cursando pós-graduação em Arquitetura de Sistemas .NET com ênfase no ambiente Azure. Possui experiência sólida em desenvolvimento backend .NET, com expertise em práticas como Domain-Driven Design (DDD) e SOLID, além da aplicação de soluções na plataforma Azure. Determinado(a) em migrar para a área de desenvolvimento .NET, traz consigo não apenas sólidos conhecimentos técnicos, mas também uma abordagem orientada para resultados e um entusiasmo contínuo pela aprendizagem.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

FIAP

Pós-graduação Lato Sensu - Arquitetura De Sistemas .NET Com Azure | 2023 - 2024

UNIVERSIDADE CRUZEIRO DO SUL

Superior de Tecnologia CST - Análise e Desenvolvimento de Sistemas | 2021 - 2023

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

AJUSTADOR MECÂNICO

Robert Bosch | 2015 - Atual

Meio Oficial | Competidor Seletiva Worldskills (parceria com Senai) - 2 anos.

Planejamento Técnico - 1 ano.

Operador de Produção - 3 anos.

Ajustador Mecânico Intra-startup OnDemand - (Cargo Atual)

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

CURSO ALURA

Formação: Back-end e Front-end | 324 horas

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM INDUSTRIAL – SENAI

Curso Mecânica Geral | 1600 horas

CURSO PROFISSIONALIZANTE

Inglês / Informática / Administração | 288 horas

PROJETOS

.NET

Portal de Noticias, API .NET 7, Entity Framework, SqlServer, DDD.

ANGULAR E .NET

Cadastros de Pessoas e Empresas, utilizando Angular, .NET, Bootstrap, Entity Framework, SqlServer, DDD.

NODE E REACT

APP criado no NLW da Rocketseat que registra mensagens de pessoas autenticadas com o GitHub e exibe as 3 últimas mensagens, utilizando Node e React com TypeScript, Express, JWT, Soquet, Prisma, SQLite.