Fernando Montanari Aurélio

Florianópolis, SC

Telefone: (48) 991-715-395 E-mail: <u>f3030ma@gmail.com</u>

LinkedIn: www.linkedin.com/in/fernando-montanari-aurélio-a12235254

GitHub: https://github.com/FeReDragon

Portfólio: https://feredragon.github.io/fernando-m-aurelio.github.io

Resumo do Perfil

Como desenvolvedor full-stack, estou me dedicando a projetos que permitam o aprimoramento das minhas habilidades em tecnologias-chave, tais como JavaScript, Angular, APIs .NET RESTful e Banco de Dados. Meu objetivo é integrar equipes dinâmicas, onde posso aplicar meu conhecimento técnico em busca de desafios e inovações. Apaixonado por TI e soluções criativas, estou constantemente em busca de oportunidades para contribuir em projetos eficientes e inovadores, com foco no crescimento mútuo.

Formação Acadêmica

Gestão em TI Graduação -UNIASSELVI Janeiro 2022 - Julho 2024

Formação FullStack Tec Profissionalizante - SENAI-SC

Janeiro 2023 - Novembro 2023

Enfermagem Bacharelado -UNILASALLE Canoas-RS Turma 2011/1

Competências

→ Soft Skills:

- Colaborativo e trabalho em equipe.
- Proatividade e iniciativa na resolução de problemas.
- Capacidade autodidata e de aprendizado contínuo.
- Organização eficaz e gerenciamento de tempo.
- Pontualidade e Responsabilidade.

→ Hard Skills:

Tecnologias de Desenvolvimento:

Javascript/Typescript: Programação orientada a objetos, Programação

Funcional, Funções Assíncronas, Módulos, DOM, APIs REST.

 C#: Programação Orientada a Objetos, APIs REST, Entity Framework Core, LINQ, Migrations.

Front-End:

- HTML5: Uso de Tags Semânticas.
- CSS3: Seletores, Layouts com Flexbox, Responsividade com Bootstrap.
- Angular: Environments, Services, Data binding, Diretivas, Layouts, Gerenciamento de Rotas, Requisições HTTP, Formulários Template-Driven e Reactive-Forms.

Back-End:

- Docker: Criação e implantação de imagens e contêineres.
- Nuvem: Conhecimento sobre processos de deploy em ambientes AWS e Azure.

Gestão de Código e Versionamento:

GIT/Github: Versionamento de código, utilização de Pull, Push,
Commit, Clone, Fork, Branches, Pull Request e Merge.

Metodologias Ágeis:

• SCRUM e Kanban: Prática em desenvolvimento ágil e trabalho em equipe.

Experiência

→ Full Stack Web App, Lab School Manager - Front-end desenvolvido com Angular, Bootstrap e CSS personalizado, para o sistema de gestão educacional, no qual professores e pedagogos são os usuários finais. Layout com dashboard de cards dinamicos e gráfico com Chart.js. Principais funcionalidades: Cadastro, edição, exclusão e consulta de alunos, professores, pedagogos, exercícios, avaliações e atendimentos pedagógicos. Restrições de funcionalidades para cada classe de usuário logado, autenticação de usuários por Token JWT, consumo da API ViaCEP para cadastro de endereços e validação dos campos de todos os formulários. 100% Responsivo. API REST desenvolvida com C# .NET, EntityFramework para ORM, AutoMapper, Swagger para documentação e SQL Server, com as tabelas criadas por Code First. Data Validations para todas as classes. Segui boas práticas de Clean Code e arquitetura SOLID.

→ Full Stack Web App, Health Mais Saúde - Monitoramento de indicadores de saúde através de gráficos interativos e intuitivos, utilizando a biblioteca Chart.js. Desenvolvimento de dashboards personalizados com Bootstrap e CSS personalizado que oferecem visualizações em tempo real de métricas como frequência cardíaca, níveis de glicose, pressão arterial e atividade física, permitindo aos usuários acompanhar progressos e detectar tendências em seus dados de saúde. Conta com sistema de autenticação de login por Token JWT, reforçando a privacidade e proteção dos dados dos usuários. 100% Responsivo. API REST desenvolvida com C# .NET, EntityFramework para ORM, AutoMapper, Swagger para documentação e SQL Server, com as tabelas criadas por Code First. Data Validations para todas as classes. Segui boas práticas de Clean Code e arquitetura SOLID.

Julho 2023 - Dezembro 2023

Certificações

Docker: criando e gerenciando containers Alura Agosto 2023

.NET 6: criando uma web API Alura Abril 2023

C#: orientação a objetos Alura Março 2023

C#: explorando a linguagem Alura Fevereiro 2023 Formação JavaScript para Front-end Alura Janeiro 2023

Formação Linux Onboarding Alura Novembro 2022

Algoritmos UNIASSELVI Abril 2022