Davi Jedrzejczyk

Desenvolvedor de Software

Com um ano de experiência como programador, atuei no setor do ERP e na Logística com C# e Delphi na Benner Sistemas. Estagiei na Senior Sistemas em um programa de capacitação com Java e Angular na criação de projetos para fins educativos. Busco atuar como dev BackEnd nesse começo de carreira para posteriormente me tornar Full-Stack.

Formação Acadêmica

Ensino Médio Técnico Integrado em Informática

Instituto Federal de Santa Catarina -Campus Gaspar Ago. de 2019 - Dez. de 2022

Analise e Desenvolvimento de Sistemas

Unisociesc - Blumenau Mai. de 2024 - Atual

Cursos Complementares

Entra 21 C# - 2022 Curso de Angular V17 - 2024 Curso de Microsserviços - 2024 Curso de TDD e Mock com xUnit - 2024

Curso de Git e GitHub - Básico ao Avançado - 2024

Habilidades

- Solução de problemas
- Trabalho em equipe
- Comunicação
- Aprendizado Rápido
- Responsabilidade

(47) 99278-3657

djedrzejczyk88@gmail.com

🛕 Rua Bahia, 5800. Blumenau, Santa Catarina

https://github.com/DaviJedrzejczyk

🆖 https://www.linkedin.com/in/davi-jedrzejczyk-03b22a245/

Experiência Profissional

O Benner Sistemas

Mar. de 2023 - Fev. de 2024 (11 meses)

Programador Aprendiz

Desenvolvimento com .NET Framework 4.8 e Delphi tratando de conversões desktop para web e melhorias para módulos da Web no ERP. Trazendo melhorias significativas ao desempenho na Web, corrigindo e refatorando código. Melhoria de interface para melhor usabilidade do usuário. Usando DDD, TDD e princípios SOLID no ciclo de desenvolvimento para melhor manutenção e padronização dos sistemas Benner. Mantendo constância de entregas com CI/CD no Jenkins, usando metodologias ágeis como Scrum e Kanban no Trello, assim trazendo uma segurança e eficácia nas entregas para os clientes. Criação de relatórios com Stimulsoft para gerar relatórios de fácil acesso e manuseio diretamente nos sistemas ERP e Logística.

Senior Sistemas

Jul. de 2024 - Set. de 2024 (3 meses)

Estagiário

Desenvolvimento com Java, usando Spring Boot, com tecnologias como PostgreSQL. Para o frontend, usamos Angular v9, com TypeScript, SCSS e HTML. Construímos alguns projetos com essas tecnologias para botarmos os aprendizados em prática.