Bruno Bento

(11) 98543-3905



Cotia - SP

linkedin.com/in/bruno-bento-reinoso



github.com/bruno-bento



Desenvolvedor Full Stack

Desenvolvedor Full Stack com 2 anos de experiência em otimização e depuração de aplicações. Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, apaixonado por aprender e aprimorar minhas habilidades. Sempre curioso e em busca de novos conhecimentos para me manter atualizado no campo da tecnologia.

Habilidades

- Desenvolvi aplicações em C#, Java, JavaScript, TypeScript e Go.
- Tenho experiência com Linux, Git, Node.js, PostgreSQL, .NET, React.js, Next.js, Tailwindcss, Ajax, HTML, CSS, JavaScript, SASS e Bootstrap.
- Usei API RESTful, Testes Automatizados, Storybook, UI e UX para desenvolver aplicações web.
- Sou proficiente em Figma e Ilustrator para design de interfaces.

Experiência

Desenvolvedor Full Stack Trainee

Jun 2021 - Atualmente

Grupo DETK

- Otimizo a integração com equipamentos faciais utilizando C# e API RESTful, melhorando o desempenho do processo em 62,5%.
- Desenvolvo, mantenho e converto o principal projeto da empresa (Delphi para C#).
- Crio e mantenho Scripts para o banco de dados SQLServer.
- Desenvolvo e converto os projetos desenvolvidos em Java para ASP.NET.
- Desenvolvo e mantenho APIs (.NET Core).
- Configuro o ambiente de produção (Windows Server, Ubuntu).
- Trabalho com o Customer Success Manager para elaborar e melhorar UI e UX (Figma, Ilustrator).
- Implemento novas tecnologias, como: Reactis e TailwindCSS.

Projetos

Feedbacker

Desenvolvi o Feedbacker, um projeto que consiste em dois componentes: um widget que coleta perguntas, ideias e elogios do usuário, e um painel de controle que exibe essas informações e permite que o usuário as configure. Usei Vue.is, TailwindCSS, PostCSS, animate css, API RESTful, Cypress e Jest para criar o projeto.

Cost

Desenvolvi o Cost, um painel de controle que permite gerenciar projetos definindo orçamentos e adicionando custos. Usei React.js, Css module e API para criar o projeto.

Formação

Análise e Desenvolvimento de Sistemas Universidade Paulista - UNIP

Jan 2019 - Dez 2020

Idiomas

- Inglês: Intermediário (leitura, escrita, fala e compreensão)
- Espanhol: Básico (leitura, escrita, fala e compreensão)