

Vinicius Rodrigues Vianna

Desenvolvedor e Programador

CNPJ-55.561.546/0001-03

Sobre mim

Com quatro anos de experiência como desenvolvedor Microsoft, atuo no desenvolvimento de soluções tecnológicas que envolvem software, infraestrutura e automação. Já conduzi projetos variados, como o software de pesagem industrial, movimentação de cargas, e APIs integradas, sempre com foco na eficiência e inovação. Minha empresa, Vinicius Rodrigues Vianna, oferece soluções customizadas para atender às necessidades específicas de cada cliente.

Experiência Profissional

Desenvolvedor Microsoft Parceiro

Período: 4 anos

Minha atuação incluiu o desenvolvimento de diversos projetos:

Desenvolvimento de Banco de Dados

Criação e manutenção de sistemas de banco de dados robustos e seguros para gerenciar grandes volumes de informações.

Software para Movimentação e Automação de Terminais Portuários

Solução que otimiza as operações de terminais portuários, com automação de processos e controle de equipamentos por meio de hardware.

Software para Movimentação de Cargas

Sistema focado na logística de transporte de cargas, garantindo maior precisão e eficiência.

Desenvolvimento de API's

Integração de sistemas através de APIs robustas, garantindo comunicação eficiente entre diferentes plataformas.

Data Base, Software Industrial Weighing

Solução desenvolvida para pesagem industrial, utilizando integração com equipamentos de pesagem para gerenciar e automatizar processos industriais.

Habilidades Técnicas

Linguagens de Programação:** C#, Python, JavaScript, C++

- Desenvolvimento de Hardware e Infraestrutura: Especialista em soluções que combinam hardware e software.

Ferramentas: Visual Studio Code, Visual Studio 2022, Qt, DS, Azure

Principais Projetos

Software para Movimentação e Automação de Terminais Portuários

Descrição:

Projeto para automação em terminais portuários, permitindo controle eficiente da movimentação de contêineres e cargas. A solução inclui a integração com sistemas de hardware para o controle automático de guindastes e esteiras.

- Tecnologias Utilizadas: C#, .NET, APIs de integração com hardware.

- Impacto: Melhoria significativa na eficiência operacional e redução de erros.

Data Base, Software Industrial Weighing

Descrição:

Desenvolvimento de software especializado em pesagem industrial, integrando balanças e equipamentos de medição ao sistema. A solução automatiza o processo de pesagem, garantindo precisão e eficiência nas operações industriais.

- Tecnologias Utilizadas: C#, APIs para integração de balanças e sistemas de pesagem.
- Impacto: Otimização dos processos de pesagem e automação industrial.

Referência Profissional:

Rosário Ângelo Brigante

Telefone: 1398881-0434