Contato

11971726721 (Mobile) viniciusluna@yahoo.com

www.linkedin.com/in/viniciusluna-3a013222b (LinkedIn) github.com/VniciNN (Portfolio)

Principais competências

Node.js Tailwind CSS Vue.js

Languages

Inglês (Full Professional)

Vinicius Luna

Software Engineer | Vue.js | Node | Nest.js | React.js São Paulo, Brasil

Resumo

Olá, sou Vinicius, um estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas com 20 anos de idade e uma paixão por tecnologia. Como desenvolvedor full stack, tenho experiência sólida em JavaScript/ TypeScript, Node.js e Vue.js, além de habilidades em bancos de dados SQL e Docker.

GitHub: https://github.com/dev-vinii

Minhas principais competências incluem:

Desenvolvimento Full Stack: Criação de soluções robustas e escaláveis utilizando tecnologias modernas.

Banco de Dados: Design e gerenciamento eficiente de bases de dados SQL, com experiência em Docker para ambientes de desenvolvimento e produção.

Colaboração: Habilidades de comunicação e trabalho em equipe para alcançar objetivos comuns.

Proatividade e Organização: Capacidade de gerenciar múltiplas tarefas e entregar projetos no prazo com alta qualidade.

Soluções de Problemas: Abordagem analítica e ética para resolver desafios técnicos e de negócios.

Estou sempre em busca de novas oportunidades para aprender e crescer, colaborando em projetos inovadores que façam a diferença. Vamos conectar e explorar como podemos criar soluções incríveis juntos!

Experiência

MadeinWeb Desenvolvedor Front End janeiro de 2024 - Present (5 meses)

Page 1 of 2

São Paulo, Brasil

Gerador de Devs

Desenvolvedor de software maio de 2022 - setembro de 2022 (5 meses)

São Paulo

Desenvolvia layouts e era responsável pela integração entre os sistemas. Utilizávamos a metodologia Scrum e participava de um time de aproximadamente 6 pessoas.

Formação acadêmica

FIAP

Ensino Superior, Análise e Desenvolvimento de Sistemas · (janeiro de 2023 - dezembro de 2024)

ETEC Professor Camargo Aranha

Ensino Técnico, Tecnologia da Informação · (janeiro de 2020 - dezembro de 2021)