Luigi Neto Figueiredo

Brasileiro, Solteiro, 18 anos

E-mail: luigicode01@gmail.com

Celular: (16) 99391-7888

Endereço: Rua Duque de Caxias, 491 - Centro - Ribeirão Preto

Objetivo

Experiência como UI|UX Designer para influenciadores digitais, aprimorando minhas habilidades na criação de interfaces modernas e intuitivas. Atualmente, estou em transição para uma carreira em desenvolvimento.

Atuando como desenvolvedor RPA nos últimos 8 meses.

Além disso, trabalho em um projeto de desenvolvimento de software autônomo, destinado a escolas, tendo a capacidade de otimizar as atividades dos professores com atividades repetitivas.

Formação Acadêmica

Ensino Médio Completo Colégio Marista - Ribeirão Preto Conclusão: Dezembro de 2023

Cursos Complementares

- Curso de Lógica de programação SUPREMA Concluído em Março de 2022
- Curso do básico ao avançado em C# SUPREMA Concluído em Abril de 2022
- Curso do básico ao avançado de Sql server -SUPREMA Concluído em Junho de 2022
- Curso de Java orientada a objetos Udemy Concluído em Agosto de 2022
- Curso de HTML CSS E JS: WEB Udemy Concluído em Maio de 2022
- Curso CS50 Full Computer Science University Course Concluído em Maio de 2024
- Curso "Networking: Como Criar uma Rede de Contatos Profissionais" LinkedIn -Concluído em Março de 2024

Qualificações e Habilidades

- Boa comunicação interpessoal
- Capacidade de trabalhar em equipe
- Rápido aprendizado
- Comprometimento e responsabilidade
- Inglês em nível intermediário

Projetos

- 1. Sistema de gerenciamento de produtos ReactJs, MySQL -
- Projeto criado um por ReactJs onde permite a criação e edição de produtos com suas respectivas imagens e descrições, e conectado com o MySQL para armazenamento dos dados
- 2.TODO list ReactJs -
- Desenvolvido com ReactJs, tem como objetivo organizar os objetivos do dia, podendo alternar 'de A fazer' para 'Concluído'
- 3. Sistema de preenchimento de notas Python, JavaScript, SQL, Html
- Projeto desenvolvido para implementação em escolas, que por sua vez tinha objetivo de preencher as notas dos alunos de uma escola utilizando do RPA
- 4. Sistema de respostas de formulário Python, Html, SQL
- Projeto de RPA visava transferir informações de uma base de dados para um site em formato de questionário
- 5. Plugins em Java- Java
- 6. Produção de databases SQL
- 7. Recriação do login do Facebook Html, Css, JavaScript (BootStrap)

Idiomas

- Português Nativo
- Inglês Intermediário