

MARCOS VINICIUS

Desenvolvedor Front-End

(11)98505-0470

marcosviniciuscanty@gmail.com

LINKS

[Github](#) , [Linkedin](#) , [Portfólio](#)

PERFIL

Sou um Desenvolvedor Front-End iniciante com uma forte paixão por criar interfaces de usuário intuitivas e responsivas. Possuo experiência prática em HTML, CSS, JavaScript, React.js e SASS, adquirida através de projetos pessoais, atividades de treinamento em cursos e projetos profissionais. Sou um aprendiz ágil, sempre atualizado com as últimas tendências e tecnologias, e estou motivado a contribuir para projetos que proporcionem experiências digitais excepcionais.

COMPETÊNCIAS

My SQL	Principiante	Node.JS	Habilidoso
Git	Habilidoso	HTML5	Especialista
Python	Principiante	CSS3	Especialista
JQuery	Habilidoso	JavaScript	Experiente
React.JS	Experiente	SASS	Experiente
Next.JS	Habilidoso		

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estagiário, Enel Mar 2023 – Dez 2024
Santo André

Minha principal tarefa é criar aplicativos utilizando o software PowerApps, criar dashboards pelo software Spotfire e automatizar tarefas utilizando Python e VSCode

Criei um software utilizando PowerApps de Checklist de materiais para automatização dos pedidos dos materiais faltando em caminhões de serviço da base. Utilizei Sharpoint para criar uma lista de todos os materiais para servir de banco de dados no aplicativo.

Criei um QR Code utilizando HTML e CSS para listagem de documentos dos caminhões e carros da base. Utilizei o Sharpoint Lists para criar uma lista para cada carro e caminhão para armazenar os documentos e testes de cada veículo e vinculei o link no gerador de QR Code criado.

Automatizei uma tarefa utilizando python que demandava muito tempo dos funcionários para registrar baixas, cortes entre outros serviços.

FORMAÇÃO

Universidade São Judas Tadeu _____ Jan 2020 – Presente
Superior **São Paulo**

Na minha graduação em Engenharia da Computação, aprendi a aplicar princípios de engenharia e ciência da computação para projetar, desenvolver e implementar sistemas de hardware e software. Estudei circuitos eletrônicos, microprocessadores, algoritmos, programação, redes de computadores, inteligência artificial e sistemas embarcados. O curso combina teoria e prática, me permitindo resolver problemas complexos e inovar em áreas como automação, robótica e desenvolvimento de software.

CURSOS

Introdução à lógica de programação _____ Dez 2021 – Jan 2022
Impacta

Engenheiro Front-End _____ Set 2022 – Set 2024
EBAC

UX/UI _____ Set 2022 – Set 2024
EBAC

Melhore sua aplicação React com Next.js _____ Jun 2024 – Presente
Alura

IDIOMAS

Inglês _____ **Altamente proficiente**