Derik Nascimento

Desenvolvedor **Fullstack**

Contatos

derikwnacimento@gmail.com

55 (51) 995280601 Sapucaia do sul, RS

https://github.com/Derik540

www.linkedin.com/in/derik-depaula-nascimento-037761165

Hard Skill

- JavaScript
- Boostrap
- Jquery
- SASS
- React
- Grunt

Soft Skill

- Comunicação
- Organização
- Aprendizagem
- Comprometimento

Educação

Ciência da Computação Graduação / Descomplica em andamento 2023 - 2027

Certificados

Desenvolvedor Java Full Stack EBAC

Idiomas

Inglês Avançado

Resumo

Trabalhei como programador Python, desenvolvendo bots e utilizando a ferramenta UiPath, que permite criar bots usando .NET Core. Tenho experiência em banco de dados SQL Server e em JavaScript, atuando como QA. Com as experiências que adquiri, pude demonstrar minhas qualidades de comprometimento, aprendizado rápido e organização. Atualmente, estou em transição para me tornar um desenvolvedor fullstack e consigo criar componentes em React de forma fácil.

Experiências

Programador RPA | Triad Systems

2022 - 2023

funções

- Analise e entende os requisitos dos processos a serem automatizados
- Utiliza a ferramenta UiPath e python para criar robôs de automação
- Realiza testes e depuração dos robôs para garantir que funcionem corretamente
- Monitoramento dos processos automatizados
- Análise e resolução de problemas
- Documentação e registro de incidentes

Analista QA Júnior | Taugor

2021 - 2022

funções

- Teste de aplicações front-end e back-end
- Escrita de casos de teste e execução de testes
- Conhecimento e prática de TDD
- Familiaridade com Azure Devops
- Experiência em testes utilizando JavaScript e Node (Jest, Cypress)
- Utilização do Postman para teste de api
- Colaboração com a equipe de desenvolvimento para resolução de problemas
- Participação de revisão de código e analise de requisitos
- Familiaridade com GIT
- Metodologias Ágeis (scrum)



Calculadora

nesse projeto utiliza JavaScript puro, aonde permite calcular a média das matérias. LINK

Galeria de Fotos

Galeria de Fotos usando Jquery, aonde permite adicionar fotos. LINK