PRINCE NERES

(62) 98422-4960 prince84224960@gmail.com Prasília - DF, Brasíl. thttps://prince-neres.space https://www.linkedin.com/in/prince-neres https://github.com/prince-neres

RESUMO

Tenho 21 anos e ingressei na área de tecnologia em 2021, iniciando minha trajetória como técnico de suporte. Durante esse período, tive a oportunidade de prestar manutenção, instalação e configuração de hardware e software, além de auxiliar os usuários em suas necessidades diárias.

Em 2022, decidi focar minha carreira em programação e comecei a desenvolver sistemas usando linguagens como JavaScript, Python e frameworks/bibliotecas como React.Js, Django e Flask. Além disso, adquiri experiência usando tecnologias como Git, PostgreSQL e MongoDB, utilizando metodologias ágeis como SCRUM e KANBAN para garantir uma entrega eficiente das demandas.

EXPERIÊNCIA DE PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full Stack

jun 2022 - nov 2022

Autodoc Tecnologia - São Paulo, SP

- Como desenvolvedor, tive a oportunidade de trabalhar com o desenvolvimento e manutenção dos produtos digitais da Autodoc EVA e CONAZ, utilizando a metodologia ágil KANBAN para garantir uma entrega eficiente e de alta qualidade. Durante esse processo, utilizei diversas tecnologias, incluindo JavaScript, React.js, Python, Flask, Kafka e PostgreSQL.
- Além disso, desenvolvi scripts em Python para automatizar operações nos sistemas, garantindo uma maior eficiência no processo de desenvolvimento e manutenção.
- Aprimorei o micro-serviço com Flask e React.js para gerar relatórios de qualidade de obras com mais eficiência e precisão, atendendo às necessidades dos clientes e facilitando a manutenção futura. Isso resultou em relatórios mais precisos e detalhados, garantindo melhor a satisfação do cliente.

Competências: HTML5, CSS3, JavaScript, React.Js, AntDesign, Redux, Flask, Microserviços com Kafka, PostgreSQL, MongoDB e Docker.

Desenvolvedor Full Stack - Estágio

jan 2022 - jun 2022

Presidência da República - Brasília, DF

- Durante minha atuação na Coordenação Geral de Soluções Tecnológicas (CGST), tive a oportunidade de implementar e desenvolver sistemas, prestar suporte e manutenção nos sistemas GOVERNA e SINC. Utilizei metodologia ágil SCRUM para garantir uma entrega eficiente das demandas.
- Fui o responsável pelo desenvolvimento do módulo de agendas do Governa, utilizando React.js para a interface e Django para a API. Esse módulo permite agendamentos de reuniões, eventos e visitas de servidores públicos representacionais, incluindo o presidente.
- Para esses projetos, trabalhei com tecnologias como React.js, Django e PostgreSQL. Foi uma experiência enriquecedora, onde pude aplicar meus conhecimentos e habilidades em um ambiente desafiador e colaborativo.

Competências: HTML5, SASS, JavaScript, React.Js, AngularJs, AntDesign, MobX, Python, Django e PostgreSQL.

Suporte Técnico - Estágio

Prefeitura de Goianésia - Goianésia, GO

ago 2021 - dez 2021

Eu forneci suporte técnico em hardware, software e redes de computadores para os funcionários da Secretaria Municipal de Educação e instituições de ensino municipais de Goianésia.

Competências: Hardware e Software, Montagem e manutenção de computadores, Rede de computadores, Windows e Microsoft Office.

FORMAÇÃO

Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet

jan 2020 - abr 2023

IFB - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília - Campus Brasília

HARD-SKILLS

- JavaScript / TypeScript / Python / Java
- HTML5 / CSS3 / SASS
- React.Js / Redux / MobX
- AntDesign / Bootstrap / Tailwind CSS
- Django / Flask / Node.js / Express.js
- Redes de Computadores

- Git / Github / Gitlab
- PostgreSQL / MongoDB
- TDD
- Docker
- SCRUM / Kanban
- Windows / Linux

SOFT-SKILLS

- Criatividade
- Proativo e autodidata
- Trabalho em equipe
- Inteligência emocional
- Ética e empatia

CURSOS E CERTIFICAÇÕES

Cisco:

- CCNA R&S: Introduction to Networks.
- NDG Linux Unhatched.

OpenEDG Python Institute:

• PCAP: Programming Essentials in Python.

LinkedIn

• Técnicas Avançadas de Python

Alura:

- React: escrevendo com Typescript.
- React: gerenciamento de estados globais com Redux.
- Python: começando com a linguagem.
- Python: avançando na linguagem.
- Python: avançando na orientação a objetos
- Docker: criando e gerenciando containers.
- React com Tailwind CSS.

Fundação Bradesco:

- Fundamentos de Governança de TI.
- Fundamentos de ITIL.
- HTML, CSS e JavaScript.

OneBitCode:

• Programador Full Stack JavaScript Profissional.

Udemy:

- Desenvolvimento web com Django, React e deploy AWS e Linux.
- Extração de dados da WEB com Python e Selenium.

Roncalho:

• Montagem e Manutenção de computadores.