Rafael Stanck

Brasil, 43 anos, Masculino

CPF: 02761868935

Rua Arco Íris, Florianópolis, Santa Catarina, Brasil

Florianópolis/SC - CEP: 88047-640

+5548996181261

Grau de instrução

Tecnólogo (Completo) Anhanguera Educacional - Análise e Desenvolvimento de Sistemas 11/2021 - 10/2023

🖶 Experiência profissional

Empresa: Gntech Exames

Cargo: Analista de Infraestrutura de TI (4/2022 - Meu emprego atual)

Principais atividades desempenhadas: Atuo de forma estratégica e multifuncional, integrando atividades deInfraestrutura de TI, Desenvolvimento Web e DevOps, contribuindodiretamente para a estabilidade, inovação e evolução tecnológica da empresa. Principais responsabilidades e conquistas:

- Administração de servidores Linux e Windows, gerenciamento de permissões,backups e segurança da informação.
- Monitoramento de rede, suporte a usuários e resolução de incidentes técnicoscríticos.
- Gerenciamento de serviços na AWS, focando em escalabilidade, segurança eredução de custos
- Desenvolvimento de aplicação web utilizando React.js (front-end) e Node.js(back-end), com integração a APIs externas.
- Containerização da aplicação com Docker, otimizando o processo de deploy ea padronização do ambiente.
- Produção de documentação técnica e apoio ao onboarding de novoscolaboradores.
- Participação em reuniões técnicas e levantamento de requisitos com as áreasde negócio.
- Tenho contribuído com soluções práticas e modernas, ampliando minhaatuação como desenvolvedor e fortalecendo a sinergia entre infraestrutura edesenvolvimento.

Empresa: Catarinense Equip. Ind

Cargo: OPERADOR DE CALDEIRA (5/2018 - 12/2021)

Principais atividades desempenhadas: Habilidades adquiridas: Rápida resposta para solução de problemas e constante atenção ao monitoramento dos equipamentos.

Empresa: D+ Serviços

Cargo: Microempreendedor Individual (5/2014 - 5/2018)

Principais atividades desempenhadas: Habilidades ádquiridas: Identificar e resolver as necessidades do cliente, fazer orçamentos e previsão para execução de serviços.

Empresa: Técnico de Informática **Cargo:** Autônomo (3/2012 - 5/2014)

Principais atividades desempenhadas: Habilidades adquiridas: Montagem e manutenção

de computadores e notebooks, atendimento e suporte ao cliente

Empresa: Use Informática

Cargo: Sócio-Proprietário (7/2003 - 2/2012)

Principais atividades desempenhadas: Habilidades adquiridas: Montagem e manutenção

de computadores e notebooks, atendimento e suporte ao cliente

Conquistas

Conquista: Curso

Título: Git e GitHub (20 horas) - Curso em Vídeo

Descrição: Curso de Git e GitHub

Conquista: Curso

Título: Hardware (20 horas) - Curso em Vídeo

Descrição: Montagem e manutenção de computadores para programadores.

Conquista: Curso

Título: Rede de Computadores (20 horas) - Curso em Vídeo Descrição: Curso Básico sobre redes de computadores.

Conquista: Curso

Título: Python 3 Mundo 3 (40 horas) - Curso em Vídeo

Descrição: Tuplas, Listas, Dicionários, Funções, Modularização e Tratamento de erros.

Conquista: Curso

Título: Python 3 Mundo 2 (40 horas) - Curso em Video

Descrição: Condições 'if', 'elif' e 'else', Repetições 'for', 'while'

Conquista: Curso

Título: Python 3 Mundo 1 (40 horas) - Curso em Vídeo

Descrição: Introdução, Tratamento de dados, Módulos e Condições 'if' e 'else'.

Conquista: Curso

Título: Python do Básico ao Avançado - em andamento (Udemy)

Descrição: Python Básico, Python Intermediário, Introdução a Programação Orientada a Objetos, Módulos Python (os, datetime, sys, json, selenium, pillow e mais), PyQT5 – Interface Gráfica no Python, Bases de Dados com Python (SQLite, MySQL e MariaDB), Django no Python Básico, Design Patterns, Expressões Regulares, Bases de Dados Relacionais com

Python (SQL usando MySQL), HTML5 e CSS3 (Para iniciantes).

Conquista: Curso

Título: Python Fundamentos para Análise de Dados 3.0 (Data Science Academy) Descrição: Variáveis, Tipos e Estruturas de Dados, Loops, Condicionais, Métodos e Funções, Tratamento de Arquivos, Módulos, Pacotes, Funções Built-in, Orientação a Objetos, Manipulando Banco de Dados em Python, Módulos Python para Análise de Dados, Introdução à Análise de Dados com Python, Introdução ao TensorFlow, Introdução a Machine Learnig com Python, Introdução a Deep Learning, Desenvolvimento Web e Introdução ao Web Scraping.



Idioma: Espanhol Nível: Intermediário

Idioma: Inglês Nível: Básico

Perfil em redes sociais

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/rafaelstanck/

Perguntas adicionais

Qual é a sua pretensão salarial? 5500,00

• Informações complementares

Indicado: Sim (Allan Leal <allan.leal@nexxera.com>)

Reincidente: Sim Funcionário: Não

PcD: Sim (Transtorno do espectro autista)

Como ficou sabendo da vaga: