Rodrigo de Sousa Cobra D'eça



Sou apaixonado por tecnologia, curso Engenharia da Computação pela UNIVESP, com experiência no controle de tráfego aéreo onde estou atuando no momento, porém trabalho com SO-linux para realizar exercício para treinamento no simulador com a finalidade de capacitar os colegas de serviço e em meus estudos conheci a área de Cloud Computing, visando a redução de custos e aumento de desempenho para isso almejo uma oportunidade para atuar na área de TI, busco uma oportunidade para desenvolver habilidades em tecnologias relacionadas ao Cloud Computing, como AWS, Azure, e desenvolvimento Web/Mobile, RPA, Quality Assurance entre outras áreas. Nível de inglês é intermediário. Meu objetivo é ingressar como estagiário/colaborador/Analista de Cloud Jr., desejo uma vaga de estágio em home office e me desenvolver e crescer junto com a organização.

Experiência Profissional

Controlador de tráfego aéreo - 2003

Habilidades Técnicas

Html - Css - JavaScript - PHP - Python - Pandas - Spark - Sql - Data Science - C# - DevOps - QA

Formação

Engenharia da Computação - UNIVESP 08/2022 até 06/2027 Sistema de Informação - ESTÁCIO 2018 até 2020 Licenciatura em Matemática - UNIMES 2007 até 2009

Cursos e Certificações

Curso AWS Practitioner Certification - Escola da Nuvem - 2023
Certificação Implantação e análise de dados em nuvem - Microsoft DP-900 - SENAI - 2023
Certificação Fundamentos de segurança em nuvem - Microsoft SC-900 - SENAI - 2023
Certificação Implantação de serviços em nuvem - Microsoft AZ-900 - SENAI - 2022
Certificação Implantação de serviços inteligência artificial em nuvem Microsoft AI-900 SENAI 2022
Curso de redes de computadores - implantação de redes locais SENAI 2023
Curso Comunidade Torne se um Programador - 2022/2023
Curso de Ciência De Dados Impressionador - Hashtag Treinamentos - 2023
Curso de Python Impressionador - Hashtag Treinamentos - 2022

Atividades

Programação - Assistir séries - Academia - Estudar - Passear com a família