Cristiano Azevedo Costa

Brasileiro, 20 anos, Solteiro

Dados pessoais

cristiccorrea@gmail.com

1123587239 | (11)969619680

Rua Andorra Jardim Presidente Dutra 07172190 Guarulhos São Paulo Brasil

Objetivos

Meu principal objetivo no momento é entrar na área de TI, futuramente quando eu já estiver dentro da área e me tornar um desenvolvendor.

Resumo Profissional

4 anos de experiência na área de varejo.

formado em analises de desenvolvimento e cursando gestão de ti.

Meu objetivo é ter minha primeira experiência na área de TI, Minha vontade é me tornar um ótimo profissional na área de tecnologia independente de tudo eu só quero oportunidade de crescimento.

Tenho conhecimentos em HTML,

CSS e PHP, Criei um aplicativo em JAVA, Entendo de Magento e Wordpres.

Formação

Escolaridade

Formação superior (cursando)

Pós-Graduação - Especialização

Gestão de Ti, ENIAC - Centro Universitário Eniac

(Janeiro de 2023) - Cursando

Graduação

Ánalise e Desenvolvimento de Sistemas, Centro Universitário Eniac

(Dezembro de 2020) - Concluído

Histórico profissional

Lopes supermercados

operador de loja junior - Agosto/2016 a Agosto/2020 abastecimento

Último salário e benefícios

Último salário

R\$ 1.400,00

Benefícios

Outros objetivos

Pretensão salarial

Faixa deR\$ 800,00(Real)

Região de interesse

Preferência pela região de Guarulhos/São Paulo/, ou num raio de 150 km. Aceita viajar pela empresa. Aceita considerar propostas de outras regiões.

Informações complementares

Meu nome é Cristiano Azevedo Costa estou em busca da minha primeira Oportunidade em TI, Tenho conhecimento em HTML E CSS intermediário , fiz curso de desenvolvimento mobile com JAVA, fiz alguns projetos com ajuda do curso da Udemy , além disso tenho um pouco de conhecimento em javascript , mais bem básico e conhecimento em base do PHP, tenho que desenvolver minha lógica melhor mais estou trabalhando nisso , tenho conhecimento básico em banco de Dados . Participei do Primeiro Hacktoon Eniac e Meu grupo ficou em terceiro lugar , foi uma experiência única que tive que fazer um projeto baseado na mobilidade pública , tivemos que desenvolver isso em 12 horas, a principal dificuldade foi validação desse projeto. A nossa ìdeia foi utilizar sistema do waze que identifica problema de buracos em vias públicas por meio dos usuários , e integrar essa informação numa aplicação web e entregar essa informação diretamente para empresa que arruma esses buracos.

Última atualização

24/03/2021