

Gabriel dos Santos Lopes

Benedito Pires da Rocha , 17 São Luiz do Paraitinga, São Paulo, 12140-000 +55 12 99677-0403 lopesdeveloperweb@ gmail.com

Perfil

Olá! Sou um jovem estudante de engenharia de software e desenvolvedor Front-End apaixonado por transformar ideias em realidade digital. HTML, CSS, JavaScript, Node.js, React Native, Git e Bootstrap são algumas das principais tecnologias utilizo projetos. Estou que em meus completamente comprometido com soluções inovadoras e colaborativas para proporcionar experiências interativas e impactantes para todo tipo de usuário.

uma forte habilidade comunicativa e capacidade de liderança, evidenciadas por meu papel como presidente do grêmio estudantil após atuar como orador no ensino fundamental. Além disso, minha atuação por dois anos como representante de turma aprimorou minha compreender e capacidade de articular as necessidades do grupo. Essas experiências solidificaram meu compromisso não apenas com a comunicação eficaz, mas também com a representação e defesa dos interesses coletivos, habilidades que aplico no desenvolvimento de soluções tecnológicas inovadoras.

REDES SOCIAIS:

GitHub -@Gabrielopesdev Perfil no Linkedin -Gabriel dos Santos Lopes

COMPETÊNCIAS

Liderança
Criatividade
Comunicação
Solução de
problemas e
implementação
de soluções
Pensamento
Analítico
Codificação

IDIOMAS



(E) Experiência Profissional

Inglês - A2

Balconista, São Luiz do Paraitinga:

Dezembro de 2022 até Janeiro 2023

 Graças ao contato direto com clientes e outros funcionários, tive a oportunidade de desenvolver todas minhas habilidades sociais, como comunicação, cooperação, negociação e empatia.

CURSOS

Desenvolvimento Web -Programador BR (Nov. 22 - Dez. 23)

Cursando "Engenharia de Software" pela Descomplica Uniamérica

Programador Freelancer:

novembro de 2022 até o presente momento

- Quando comecei a estudar programação, trabalhei como freelancer com o objetivo de aplicar e desenvolver minhas novas habilidades!
- Criei e vendi portfólios e páginas de vendas para diferentes tipos de pessoas; Isso me ensinou a lidar e entender melhor as necessidades do meu cliente!

★ Hobbies

Enxadrista:

de 2016 até o presente momento

 Minha paixão precoce pelo xadrez não apenas me proporcionou momentos de diversão, mas também se revelou fundamental no meu desenvolvimento profissional. O jogo instigou meu raciocínio lógico e aprimorei minhas habilidades estratégicas, que são pilares essenciais no processo de tomada de decisão. Além disso, a capacidade de pensar de forma lógica e estratégica tem sido um diferencial crucial em meu trabalho, permitindo-me tomar decisões fundamentadas e eficazes na resolução de problemas no mundo da programação!

Minhas expectativas

Objetivo Profissional:

 Busco trabalhar na área de tecnologia com o objetivo principal de adquirir conhecimento prático e aprofundar minhas habilidades na área. Minha paixão por soluções inovadoras e meu compromisso com o aprendizado contínuo motivam-me a integrar uma equipe dinâmica, onde poderei aplicar e expandir meu conhecimento técnico, ao mesmo tempo em que contribuo para o sucesso dos projetos e metas da empresa.

Compromisso com o Aprendizado:

 Tenho grandes expectativas com essa empresa, enxergando-o como uma oportunidade valiosa para imersão no mercado de trabalho. Estou determinado a enfrentar desafios, absorver experiências práticas e colaborar efetivamente com a equipe.

compromisso é não Meu apenas tarefas atribuídas, cumprir as mas também buscar ativamente oportunidades ampliar para meu conhecimento, seja por meio de materiais, treinamentos ou participação em projetos inovadores.

Contribuição para a Equipe:

 Como funcionário na área de tecnologia, almejo apenas não absorver conhecimento, mas também contribuir positivamente para a equipe. Com uma abordagem proativa, estou pronto para assumir responsabilidades crescentes, oferecer ideias construtivas e manter uma comunicação aberta. Acredito que colaboração mútua será essa fundamental para 0 meu desenvolvimento profissional e para o sucesso conjunto da equipe e da organização.