Guilherme Cruz de Faria Links de Contato

Desenvolvedor de Software E-mail: guilhermefaria321@

Sou desenvolvedor de software desde 2023, Linkedin: Guilherme-faria

Atualmente estou com foco em JavaScript, HTML, Celular: 1998863-7474

CSS. Onde estudo os princípios de desenvolvimento GitHub: Guilhermefariah

De código escalável e clean Architecture.

TECNOLOGIAS

JavaScript | tailwindCSS | Angular | MySQL | React |
JSON | Node.js | Python | PHP | HTML | CSS | Git

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAS

Brasiliense Cargo Jovem Aprendiz 14/12/2020 - 21/04/2022

Atividades:

- Controle de arquivos
- Elaboração de planilhas em Excel.
- Fluxo da entrada e saída de materiais.

PROJETOS

Nike News- Website (link-do-projeto)

Tecnologias: JavaScript/HTML/CSS

- Front-end. Um website de Noticias de Esportes com JavaScript, HTM e CSS, proporcionando emocionante experiência pelo site online. Destaque para parte de um cadastro de <u>formulário</u>.
- O projeto consolidou habilidades técnicas e refletiu meu compromisso com soluções de alta qualidade no desenvolvimento web.

Cadastro Clientes - API CRUD (link-do-projeto)

Tecnologias: Node.js/Mysql/Postman

- Back-end. Desenvolvi uma robusta API de gerenciamento de cadastro de clientes usando Node.js, Express, MySQL e Postman.
- •. Aprimorei habilidades essenciais em design de API, segurança e testes robustos, destacando meu crescimento profissional. A criação de soluções seguras e eficazes para às demandas funcionais.

Notas de Usuários API CRUD – API de Notas (<u>link-Do Projeto</u>) Tecnologias: JavaScript/React/MySQL

- Back-end. Na criação de uma API abrangente, utilizando MySQL e Node.js. Implementei endpoints RESTful para operações CRUD eficientes no MySQL, assegurando uma comunicação fluida entre frontend e backend.
- Front-end. Utilizei React para criar uma experiência interativa. No projeto, concentrei-me em aprimorar habilidades em design de API, segurança e testes, impulsionando meu crescimento profissional e competência técnica.

Chat Bot PyTorch - Bot conversa para chat (link-do-projeto)

 Back-end. Projeto de um chatbot inovador com PyTorch em Python, permitindo interações contextuais. Desenvolvi modelos avançados de NLP para melhor compreensão e resposta natural.
 Essa experiência contribuiu significativamente para meu entendimento em aprendizado profundo.

EDUCAÇÃO

Curso em Vídeo

• JavaScript, HTML, CSS, MySQL, Git, PHP, Python, Portugol (Lógica de programação)

Anhanguera Educacional

Graduando em (Análise e desenvolvimento de Sistemas)
 Cursando 1º Semestre previa de conclusão 06/2025

ETEC

- Técnico em Logística
- Ensino Médio Completo Conclusão em 2018

Fundação Bradesco

- Postura e Imagem Profissional
- Segurança em Tecnologia da Informação
- Atendimento ao Público
- Fundamentos de TI: Hardware e Software

Movidesk

- Inteligência Emocional
- Atendimento e Suporte
- Estratégia da área
- Analista/Especialistas de atendimento e Suporte

IDIOMAS

- Português (Nativo)
- Espanhol (Avançado)
- Inglês (Básico)

Competências Comportamentais

- Facilidade na absorção de conteúdo
- Capacidade de Trabalhar em equipe
- Foco em Resultados
- Comunicativo
- Autodidata
- Flexível
- Criativo

Informações Complementares

- Marketing Digital Autodidata
- Domínio de ferramentas como Google Analytics, Google Ads, Facebook Ads.

- Edição de Vídeo Autodidata
 Proficiência na adição de efeitos visuais, transições e gráficos animados disponíveis no CapCut para aprimorar a qualidade estética dos vídeos.