

PEDRO BIANCHINI DE QUADROS

Cientista da Computação

Bairro Centro Cívico, Curitiba- Paraná

Telefone: (41) 99826-6193

E-mail: pedrobiqua@outlook.com

LinkedIn: linkedin.com/in/pedrobiqua

GitHub: github.com/pedrobiqua

Objetivo

Atuar na área de Tecnologia como programador / Inteligência Artificial

Formação Acadêmica

Pontifícia Universidade Católica do Paraná - PUCPR

Bacharelado em Ciência da Computação

Resumo de Qualificações

Proatividade para solucionar problemas e contribuir de forma eficaz nos projetos. Ótima facilidade em trabalhar em equipe, com engajamento e colaboração. Atenção aos detalhes para garantir qualidade e excelência nas entregas. Motivação para enfrentar desafios com garra e determinação em cada projeto iniciado. Curiosidade e abertura para aprender e explorar novas tecnologias.

Conhecimento Técnicos e Idiomas

- ▶ Linguagem Web e API: HTML, CSS, JS e PHP – Intermediário
- ▶ Linguagem BackEnd: C#, Python e Java – Avançado
- ▶ Linguagem de baixo nível – C/C++ - Intermediário
- ▶ Banco de Dados – SQL, MySQL e SQLServer - Intermediário
- ▶ Pacote Office (Excel, Power Point e Word) – Intermediário/Avançado
- ▶ Inteligência Artificial – TensorFlow, Numpy, Scikit-learn, OpenCV
- ▶ Inglês – Fala Intermediaria. Escuta, leitura e escrita - Avançado
- ▶ Japonês - Básico

Cursos complementares

PARTICIPAÇÃO DO 1ºSUMMIT DE IA DO BRASIL – 2024

Formação em C# e orientação a objetos – ALURA – CH 80 horas - 2021

Curso de Windows Forms com C#: Formulários, componentes e eventos- ALURA – CH 14 horas - 2021

Curso de Git e Github: controle e compartilhe seu código – ALURA – CH 6 horas - 2021

Curso de SQL Server: administração do Microsoft SQL Server 2017 – ALURA – CH 12 horas - 2021

Experiência Acadêmica

Pesquisa PIBIC – PUCPR – 2023 - 2024

Pesquisa sobre o tema: GERADORES VERDADEIRAMENTE ALEATÓRIOS que será apresentado no SEMIC em outubro.

PARTICIPAÇÃO DO MARATONA ROCKETS (PROGRAMA DA RPC) – 2024

PARTICIPAÇÃO DO IDEATHON DE SOLUÇÕES INTEGRADAS SOFT SKILLS E TECHNICAL SKILLS (PUCPR E EXXONMOBIL) – 2024

Pesquisa sobre A ANÁLISE DO ESPAÇO DE DISSIMILARIDADE NO CONTEXTO DA MUDANÇA DE CONCEITO (DATA SCIENCE E MACHINE LEARNING) – 2024
INTEGRANTE DA LIGA DE IA PUCPR – 2024 – Atual

Experiência Profissional

ACTUARIAL/ SOLUTARE – Março/2022 – Março/2023

Cargo: Estagiário de Desenvolvimento Web – FullStack

Atividades: Criação de interface Web, manipulação de campos utilizando JavaScript e integração com API; Manipulação e criação de tabelas de banco de dados, utilizando SQL; Criação de APIs voltado para micro serviços, utilizando o PHP. Participei na implementação do Sistema de Empréstimos da empresa.

Voluntariado

Projeto Comunitário - PUCPR – 2023

Atuei como professor voluntário de informática básica de computadores e celulares para idosos no CEDIVIDA.

Outros Interesses

Inteligência Artificial – Tecnologia - Jogos Online – Futebol – Leitura – Filmes e séries – Cultura Pop