

PEDRO HAUBERT

Parobé | pedrohaubert1@gmail.com | (+55) 51 99562-7119

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Universidade do Vale do Rio dos Sinos

Bacharelado em Ciência da Computação - Segundo Semestre

São Leopoldo, Rio Grande do Sul

2025/1-Presente

Escola Técnica Estadual Monteiro Lobato (CIMOL)

Curso Técnico em Informática Integrado ao Ensino Médio

Taquara, Rio Grande do Sul

Fevereiro, 2022 - Dezembro, 2024

- **Premiações:** Finalista na FEBIC 2024 (Feira Brasileira de Iniciação Científica) com meu trabalho de conclusão de curso, Menção Honrosa no hackathon Hackatime e medalhista de bronze na Maratona Tech 2024.

Fundação Estudar

CS50 - O Curso de Ciência da Computação de Harvard no Brasil

Online

Janeiro, 2024

- **Conteúdos Relevantes do Curso:** Programação Orientada a Objetos, Desenvolvimento Web, Segurança Cibernética, Python, C, HTML, CSS, JavaScript.

PROJETOS

Assistente Educacional de IA - SOPHIA

Trabalho de Conclusão de Curso

CIMOL

2024

- Investiga o impacto da inteligência artificial no ambiente educacional por meio do desenvolvimento de um assistente de IA educacional, testando sua eficiência em comparação com modelos populares e provando ser mais eficaz através de uma comparação dos testes realizados.
- Acessível em <<https://aprendacomsofia.com>>. Repositório em <<https://github.com/phmb444/sophia>>

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Web

Tarefas Realizadas

Freelancer - idXtra

2025 - atualmente

- Manutenções no website institucional da empresa utilizando django framework.

AI Trainer

Tarefas Realizadas

Freelancer - Outlier

12/2024 - atualmente

- Criação de dados para treinamento de modelos de inteligência artificial (LLMs) geradores de código utilizando da técnica de RLHF e linguagens de programação como JavaScript, Python, SQL, Java e seus frameworks.

Estagiário de Desenvolvimento de Software

Tarefas Realizadas

GrupoW2ABrasil

01/2025 - 03/2025

- Manutenção e implementação de novas funcionalidades em um ERP desenvolvido com Oracle APEX, juntamente com o desenvolvimento de WebServices, scripts e APIs utilizando Node.js com Nest.js, C# com .NET e PL/SQL.
- Criação de um chatbot de atendimento ao cliente utilizando IA generativa e técnicas avançadas como RAG (Geração Aumentada por Recuperação). O chatbot é capaz de criar chamados de suporte de forma autônoma e realizar transferências para a equipe técnica.

HABILIDADES

Computação: Java, Spring Framework, JavaScript, Next.js, React, Nest.js, Jquery, PHP, Laravel, Python, FastAPI, Bancos de Dados SQL (MySQL, PostgreSQL, Oracle), MongoDB, Docker, Machine Learning, Node.js, Bun, Elysia, TypeScript, Criação de Agentes de IA.

Idiomas: Português Nativo, Inglês Fluente.

LinkedIn - <<https://www.linkedin.com/in/pedro-haubert-3a971a293>> | **GitHub** - <<https://github.com/phmb444>>