

RESUMO

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

FELIPE DUTRA

(61) 99876-0506 | dutrafelipe77@gmail.com Linkedin: <u>@felipepdutra</u> | Github: <u>@dutra-felipe</u>

Estudante de Ciência da Computação (4º semestre) com experiência em desenvolvimento Full Stack e aplicações de IA. Possuo forte base em Python (Django e FastAPI) e banco de dados relacionais, além de experiência com React para integração de APIs e Docker para conteinerização. Tenho interesse em desenvolvimento de software, análise de dados e aprendizado de máquina. Busco uma oportunidade de estágio para aplicar meus conhecimentos no desenvolvimento de soluções escaláveis e inovadoras.

Freelancer em desenvolvimentos de sites

- <u>Desenvolvimento Web Responsivo</u>: Criação de sites utilizando HTML, CSS e JavaScript, com foco em portfólios pessoais e landing pages empresariais.
- <u>Trabalho Direto com Clientes:</u> Colaboração próxima para entender as necessidades dos clientes e oferecer soluções personalizadas, garantindo o alinhamento com a identidade visual e os objetivos estratégicos de cada projeto.

Estágio - Desenvolvimento de Software e IA | Sinerji Dezembro 2024 - Abril 2024

- <u>Back-end:</u> Desenvolvimento de APIs REST com Python, FastAPI e tokens (JWT), utilizando PostgreSQL e Alembic para modelagem e migração de banco de dados.
- <u>IA</u>: Ajudei a implementar um sistema de RAG (Retrieval-Augmented Generation) com LLMs e Qdrant, otimizando a recuperação de informações e diminuindo tempo de consultas.
- Front-end: Utilizei React para integração com a API, facilitando a integração.
- <u>Infraestrutura</u>: Uso de Docker para conteinerização.
- <u>Aprendizado</u>: A experiência me permitiu aprofundar conhecimentos em arquitetura de sistemas, bancos de dados, inteligência artificial e desenvolvimento full-stack.

Estágio - Desenvolvimento de Tecnologias Educacionais | SENAI Abril 2024 - Atualmente

- Apoio no acompanhamento e atualização de status e relatórios de progresso de projetos tecnológicos.
- Contribuição no desenvolvimento e teste de tecnologias educacionais voltadas ao aprimoramento de ambientes de aprendizagem.
- Teste e validação de ferramentas e recursos digitais inovadores aplicáveis à educação.
- Participação na implementação e nos testes iniciais de modelos de Inteligência Artificial voltados ao ensino, como chatbots e sistemas de recomendação personalizados.
- Apoio no treinamento e validação de modelos de IA para aplicações educacionais.

CONQUISTAS

• 2° Lugar na Categoria Melhor Pitch

Competição de Empreendedorismo e Inovação, IDP.

PROJETOS ACADÊMICOS E PESSOAIS

Bacharelado em Ciência da Computação | IDP Junho 2022 - Atualmente / 4° semestre

Tenho experiência no desenvolvimento Full Stack e na criação de APIs com Django, em que participei da construção de aplicações completas, tanto no front-end quanto no back-end. Nesses projetos, desenvolvi APIs que facilitaram a comunicação entre sistemas e a integração de diferentes serviços.

Participei de competições de programação como o Hackathon-IDP no formato "Capture The Flag", onde reforcei meus conhecimentos em estruturas de dados complexas. No campo da modelagem de dados e machine learning, utilizo Python e bibliotecas como Pandas, NumPy e Seaborn para análise e visualização de dados, além de aplicar técnicas de aprendizado de máquina em projetos acadêmicos usando Scikit-learn.

Tive a oportunidade de colaborar em projetos para o Conselho Administrativo de Defesa Econômica (CADE), onde desenvolvi uma plataforma de gestão de documentos integrada a um chatbot, facilitando o acesso a informações e otimizando processos internos. Além disso, trabalhei no desenvolvimento de uma plataforma de reconhecimento facial para o Grupo de Estudos em Conformidade e Integridade (GECON) do Instituto Brasiliense de Direito Público (IDP), aplicando técnicas de IA e aprendizado de máquina para aumentar a precisão e a segurança na identificação de pessoas.

HABILIDADES

- C e C++ Intermediário
- Python (Django, FastAPI) Intermediário
- HTML e CSS- Intermediário
- Git Intermediário
- Javascript Básico
- Java Básico
- SQL, PostgreSQL Intermediário
- Docker Básico
- React Básico
- Metodologias Ágeis Scrum e Kanban

EXPERIÊNCIA PESSOAL

Coordenador e Participante Voluntário | Grupo Recomeçar 2017 - 2025

O grupo Recomeçar é um movimento originário da paróquia São Pedro de Alcântara, dedicado ao acolhimento e à formação de crianças, adolescentes e adultos em valores e vivência comunitária. Ele promove dois eventos principais anuais, que são os retiros, além de participarem de ações sociais, reuniões semanais e eventos paroquiais. Desde os dezessete anos, tenho sido um participante ativo desses movimentos. Nesse período, ascendi à função de coordenador de várias equipes dos retiros do Recomeçar, evento que envolve cinco meses de preparação e cerca de 400 pessoas entre jovens e adultos.

Essa experiência voluntária tem sido extremamente enriquecedora, visto que me proporciona diariamente o desenvolvimento de habilidades de liderança, trabalho em equipe e gestão financeira, administrativa e de pessoas, as quais estou preparado para aplicar no meu dia a dia.

IDIOMAS

Português (nativo) Inglês (Intermediário - B2)