

LEONARDO SOUZA

Desenvolvedor de Automação (n8n)

(61) 98270-8809 | usouzaleonardo@gmail.com | Brasília, DF

LinkedIn: linkedin.com/in/leonardo-usouza/ | GitHub: github.com/loesnardo | Portfólio: leonardousouza-portifolio.vercel.app/

Resumo Profissional

Recém-graduado em Engenharia da Computação com forte interesse em automação de processos. Desenvolvi projetos práticos utilizando n8n para orquestrar APIs (Gemini, WhatsApp, WordPress) e criar fluxos de automação de ponta a ponta, resultando em até 90% de automação de tarefas administrativas. Possuo os conhecimentos em Python e Django solicitados para a criação de APIs de suporte e estou ansioso para aplicar minhas habilidades com integrações, bancos de dados relacionais e Git em um ambiente colaborativo, aprendendo com uma equipe experiente.

Projetos de Destaque

Assistente de Gestão para Consultórios com IA Bimodal

Tecnologias: n8n, Gemini API, Supabase, WhatsApp (Evolution API), Google Calendar

- Desenvolvi um assistente de IA que automatiza o fluxo de trabalho de consultórios, reduzindo em 25% a taxa de não comparecimento e automatizando 90% das tarefas de agendamento.
- Arquiteteci uma solução de dupla interface (WhatsApp para pacientes, Telegram para gestão), utilizando n8n para orquestrar os fluxos e o Supabase como banco de dados central para garantir a sincronização em tempo real.
- Implementei a comunicação bimodal (áudio/texto) via WhatsApp, integrando APIs de Speech-to-Text e Text-to-Speech para criar uma experiência conversacional fluida e acessível.

ContentBot: Automação de Marketing de Conteúdo com IA

Tecnologias: n8n, Gemini API, Telegram API, Airtable, WordPress API

- Desenvolvi um assistente conversacional que automatiza todo o ciclo de vida de um post de blog, reduzindo em 80% o tempo médio para a criação de um rascunho.

- Criei um sistema de personalização no Airtable que utiliza as preferências do usuário para enriquecer os prompts enviados à Gemini API, garantindo consistência de marca e conteúdo otimizado.

Habilidades

Hard Skills (Competências Técnicas)

- Automação & Back-end: n8n, Python, Django, FastAPI, APIs (REST, GraphQL), JavaScript
- Bancos de Dados & Linguagens: SQL, PostgreSQL, MySQL, Supabase
- Cloud & DevOps: AWS, Docker, CI/CD (GitHub Actions), Git
- Análise de Dados & IA: Pandas, NumPy, APIs (OpenAI, Gemini)
- Front-end: React, Next.js

Soft Skills (Competências Comportamentais)

- Resolução de Problemas
- Pensamento Analítico
- Proatividade e Vontade de Aprender
- Comunicação e Trabalho em Equipe
- Atenção ao Detalhe

Experiência Profissional

Ministério Público do Trabalho | Estagiário | 01/2024 - 09/2024

- Desenvolvi e implementei uma solução de visualização de dados com dashboards em Power BI, o que reduziu em 70% o tempo para geração de relatórios e análises, demonstrando habilidade em automação de relatórios.

New Form | Estagiário | 2023 - 2024

- Implementei relatórios de controle de estoque que garantiram a disponibilidade de matéria-prima, otimizando processos e melhorando o cumprimento de prazos com clientes.

Formação Acadêmica

Engenharia da Computação

Centro Universitário de Brasília (UnICEUB) | Concluído em 2024

Licenciatura em Filosofia

Universidade de Brasília (UnB) | Previsão de Conclusão: 2028

Certificações

- Python para Análise de Dados – Data Science Academy (DSA)
- Engenharia de Dados – Data Science Academy (DSA)
- Data Science e Inteligência Artificial – Data Science Academy (DSA)

Idiomas

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