CURRICULUM VITAE

THOMAS A. ANDERSON

- thomas.anderson@email.com
- ▷ linkedin.com/in/thomasanderson
- github.com/thomasanderson-dev

OBJETIVO

Profissional de tecnologia com 5 anos de experiência em desenvolvimento de software e análise de dados, buscando ingressar no curso de Pós-Graduação em Ciência de Dados e Inteligência Artificial para ampliar conhecimentos em machine learning e big data. Comprometido em aplicar habilidades técnicas em projetos inovadores e contribuir para soluções orientadas por dados.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação

Universidade de São Paulo (USP) – São Paulo, SP Fev 2018 – Dez 2022

- TCC: "Otimização de Algoritmos de Machine Learning para Previsão de Demanda em Varejo".
- Participação em grupo de pesquisa em inteligência artificial.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Engenheiro de Software Júnior | TechSolutions Brasil

Jan 2023 - Atual

- Desenvolvimento de APIs em Python e Node.js para integração de sistemas de gestão empresarial.
- Implementação de testes automatizados, reduzindo bugs em produção em 30%.
- Colaboração em equipes ágeis (Scrum) para entrega de projetos em cloud (AWS).

Estagiário em Análise de Dados | InovaData Analytics

Mar 2021 - Dez 2022

- Criação de dashboards em Power BI para monitoramento de KPIs de vendas.
- Processamento de datasets com Pandas e SQL, identificando insights para redução de custos.

 Automação de relatórios mensais, economizando 15 horas mensais da equipe.

Desenvolvedor Full-Stack Freelancer

Jun 2020 - Fev 2021

- Construção de aplicações web com React e Django para clientes de e-commerce.
- Integração de sistemas de pagamento (PagSeguro, Mercado Pago).

HABILIDADES TÉCNICAS

- Linguagens: Python, Java, JavaScript, SQL
- Frameworks: React, Node.js, Django
- Banco de Dados: MySQL, MongoDB, PostgreSQL
- Ferramentas: Git, Docker, Jupyter Notebook, Power BI
- Cloud: AWS (EC2, S3), Google Cloud Platform
- Análise de Dados: Pandas, NumPy, Tableau

CERTIFICAÇÕES

- Certificado AWS Certified Developer Associate (2023)
- Scrum Master Certified (SMC) CertiProf (2022)
- Google Data Analytics Professional Certificate (2021)

IDIOMAS

• Português: Nativo

• Inglês: Avançado (TOEFL: 92/120)

• Espanhol: Intermediário

PROJETOS RELEVANTES

Sistema de Recomendação para E-commerce

• Desenvolvimento de modelo de ML em Python para personalizar sugestões de produtos, aumentando conversões em 18%.

Plataforma de Gestão de Projetos

 Aplicação web full-stack (React + Django) para gestão de tarefas, utilizada por 500+ usuários.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Interesses: Inteligência Artificial, Big Data, Metodologias Ágeis.
- **Voluntariado:** Instrutor de programação para jovens em ONGs locais (2022–Atual).
- **Hobbies:** Leitura sobre inovação tecnológica, maratonas de hackathon, ciclismo.