



Werkstudent KI-Entwicklung (m/w/d)

Teilzeit · 15–20 Std./Woche · ausschließlich remote

Wir entwickeln rechtskonforme KI-Anwendungen und Multi-Agenten-Systeme für KMUs. Wir sind ein kleines Team und arbeiten in direkter Kommunikation und Absprache miteinander.

Was dich erwartet

- Entwicklung und Integration von KI-Agenten und automatisierten Workflows sowie das Aufsetzen und Optimieren von Vektordatenbanken
- Umsetzung rechtskonformer Multiagentenanwendungen unter Berücksichtigung des EU AI Act und relevanter Datenschutzerfordernungen DSGVO)
- Im Team Prototypen bauen, testen, iterieren und in finale Anwendungen überführen
- Eigenverantwortliche Recherche zur Lösungsfindung und schnelles Einarbeiten in neue Tools, Frameworks und Modelle

Was wir uns wünschen

- Studium in Informatik, Data Science, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbar (mind. 3. Semester)
- Solide Kenntnisse in Python und gängigen Entwicklungsumgebungen (bspw. VS) und gutes Verständnis von APIs, Vektordatenbanken und Prompting
- Lösungsorientiertes Denken und teamorientiertes Handeln
- Fähigkeit, sich in neue Frameworks und Tools eigenständig und schnell zu erarbeiten
- Grundlegendes Verständnis von LLMs, Prompting und der aktuellen KI-Landschaft

Nice to have: Erfahrung in (oder schnelle Einarbeitung):

LangChain / Haystack

Autogen

RAG-Architekturen

GraphDB / Knowledge Graphs (neo4j)

React / Next.js

FastAPI / REST

Docker Grundlagen

Vektordatenbank (Qdrant)

Was wir bieten

- ✓ eigenverantwortliche Remote-Arbeit
- ✓ Zugang zu KI-Tools und aktuellen APIs
- ✓ Faire Vergütung (Festpreise für Programmieraufträge, falls gewünscht Mini-Job)
- ✓ Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege
- ✓ Flexible Zeiteinteilung rund ums Studium
- ✓ Themenangebote für Praktika oder Abschlussarbeiten

Bewerbung

Schicke uns deinen Lebenslauf und ein kurzes Beispiel (Code, Projekt, Blogpost, GitHub-Link), das zeigt, wie du an ein unbekanntes Problem herangehst.

Email: Info@baltic-agent.systems