

Aditya Ghanashyam Ladawa

Braunschweig, Germany | +49 15510 030840

adityaladawa12@gmail.com | [GitHub](#) | [LinkedIn](#)

23. July 2025

auxmoney

Bewerbung für die Arbeitstudentin KI und Automatisierungsposition

Die Konvergenz von KI und Fintech bietet einzigartige Möglichkeiten, Finanzdienstleistungen durch intelligente Automatisierung zu formen. Die Mission Ihres KI-Teams, die AI-Adoption für Unternehmen zu beschleunigen, stimmt mit meinem Know-how zum Aufbau von Produktionsanlagen und KI-gesteuerten Automatisierungsleitungen überein. Derzeit verfolge ich einen MSC in Data Science bei Tu Braunschweig und habe gleichzeitig eine aktive Entwicklung in der AI-Orchestrierung aufrechterhalten. Ich bringe sowohl die akademische Grundlage als auch praktische Erfahrung in der Bereitstellung von KI-Lösungen, die messbare geschäftliche Auswirkungen leisten.

- Baute einen eigenständigen AI-Forschungsassistenten mit Langgraph und Langchain, der die Screening-Zeit der biomedizinischen Literatur durch automatisierte Themenfilterung und Metadatenextraktion um 60-90% reduzierte. Das System koordiniert 5 hierarchische Agententeams mit einer Genauigkeit von 94% über domänenspezifische Aufgaben und demonstriert die Art des intelligenten Workflow-Designs, das Ihr Team sucht.
- Entwickelten und bereitete vollautomatische Pipelines für die Erzeugung von Inhalten, die die Produktionszeit und die Kosten von 0,15 US-Dollar pro Leistung um 20-fache verkürzen. Diese Systeme verarbeiten End-to-End-Workflows von der Ideen- bis zur Veröffentlichung, und präsentieren Erfahrungen in der Konzeption, Implementierung und Tests auf internen Plattformen.
- Fortgeschrittenes Expertise für technische Ingenieurwissenschaften, das durch den Bau von Architekturen im REWOO-Stil mit hybriden Lappensystemen entwickelt wurde. Erreichte 5 -fach -Token -Effizienz und 4% Verbesserung der komplexen Argumentationsaufgaben, die direkt für die Entwicklung effektiver KI -Wechselwirkungen für Arbeitsabläufe anwendbar sind.
- Technischer Stapel umfasst Python-, Fastapi-, SQL -Datenbanken (Postgresql, MongoDB) und moderne AI -Frameworks wie Langgraph, Langchain und Langsmith. Erfahrung mit benutzerdefinierter KI -Assistentenentwicklung, Automatisierungswerkzeug (Selenium, Dramatiker) und Produktionsbereitstellung in der Cloud -Infrastruktur.

Die Möglichkeit, direkt mit Value -Streams und Fachabteilungen zusammenzuarbeiten und gleichzeitig zur KI -Integration auf der Plattform von Auxmoney beizutragen, stimmt mit meinem systematischen Ansatz zum Aufbau skalierbarer KI -Lösungen überein. Meine Erfahrung mit der Entwicklung kundenspezifischer KI -Assistenten und intelligenter Workflows in Kombination mit der aktuellen akademischen Verfolgung in der Datenwissenschaft positioniert mich, um sofort zur Mission Ihres Teams beizutragen, KI -Anwendungen mit materiellem Geschäftswert zu erstellen. Ich kann sofort beginnen und würde die Gelegenheit begrüßen, zu diskutieren, wie mein technisches Know -how die KI -Beschleunigungsinitiativen von Auxmoney unterstützen kann.

Mit freundlichen Grüßen,

Aditya Ghanashyam Ladawa