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 verfolgt 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 Al-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 Abteilungsarbeitsabläufe 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