

Stellenausschreibung Cloud / SW-Engineer

Position: Junior Cloud Engineer / Software Entwickler

Unternehmen: Algonaut GmbH

Standort: Berlin

Art der Anstellung: Vollzeit

Bewerbungsfrist: 31.12.2023

Startzeitpunkt: 01.02.2024

Über uns:

Wir, algonaut, sind ein motiviertes Tech-Startup, das sich auf den aufregenden Bereich LLM (Large Language Models) spezialisiert hat.

Unsere Mission ist es, die Potenziale von LLM zu nutzen und Unternehmen dabei zu unterstützen, menschenähnliche Interaktionen zwischen Anwender:in und Maschine zu ermöglichen. Wir sind leidenschaftlich auf der Suche nach neuen Wegen, wie LLM-Technologien in der Praxis genutzt werden können. Und wir sind stolz darauf, an vorderster Front der LLM-Innovation zu stehen und die Zukunft der Sprachtechnologie mitzugestalten.

Positionszusammenfassung:

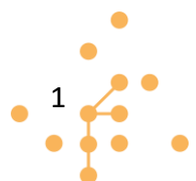
Als Junior Cloud Engineer / Softwareentwickler spielst Du eine wichtige Rolle in unserem Team, indem du aktiv zur Entwicklung und Skalierung unserer Large Language Models beiträgst. Du arbeitest eng mit unseren Data Scientists zusammen und bist für die Implementierung, Verwaltung und Optimierung von Cloud-Infrastrukturen verantwortlich. Als Teil des Entwicklungsteams ist deine Position an der Schnittstelle zwischen den Data Scientists und den Produktivsystemen angesiedelt.

Deine Aufgaben:

- Entwicklung & Bereitstellung von Cloud-Plattformen und -Diensten, die für die Verarbeitung großer Textdatenmengen und die Modelloptimierung erforderlich sind
- Integration von Large Language Models in bestehende Anwendungen
- Zusammenarbeit mit dem Data Science Team, um sicherzustellen, dass die Modelle effizient trainiert und bereitgestellt werden
- Sicherstellung der Skalierbarkeit und Leistung der Cloud-Infrastruktur
- Aktive Teilnahme an Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten für den Technologie-Stack im Bereich LLMs.

Anforderungen:

- Abschluss in Informatik, Software-Engineering oder einem verwandten Fachgebiet (oder du fühlst dich einfach sehr wohl in deiner Shell)
- Fortgeschrittene Programmierkenntnisse in einer oder mehrerer Programmiersprachen
- Sicherer Umgang mit Entwicklungswerkzeugen: Docker, Git, etc.
- Grundkenntnisse in Cloud-Technologien (Nive-to-Have)
- Interesse an Softwareentwicklung und Cloud-Infrastruktur



- Motivation in den Themenbereichen Softwaredesign, Cloud-Architektur und Softwareentwicklungsprozessen zu wachsen
- Interesse an Künstlicher Intelligenz, insbesondere Large Language Models (Grundverständnis für KI, NLP und LLMs Nice-to-have)

Was uns noch wichtig ist:

Als motiviertes, kleines Team suchen wir eine Person, die proaktiv handelt, komplexe Probleme selbstständig erkennt, analysiert und kreativ löst. Du solltest Spaß daran haben im Team zu arbeiten und bereit sein, konstruktives Feedback zu erhalten und zu geben. Idealerweise teilst du unsere Begeisterung für die Möglichkeiten der LLM-Technologie.

Was wir bieten:

- Die Möglichkeit, an aufregenden und innovativen Projekten zu arbeiten
- Ein inspirierendes Arbeitsumfeld mit motivierten Kolleg:innen, die gerne in unser Berliner Büro kommen
- Möglichkeiten zur Weiterentwicklung in dem aufstrebenden Gebiet der LLM-Technologien

Wenn Du Teil eines motivierten Tech-Startups sein möchtest, welches die Zukunft der natürlichen Sprachverarbeitung prägen möchte und immer am Puls der LLM-Forschung bleibt, dann bist du bei uns genau richtig. Wenn Du dazu noch unsere Begeisterung für Innovation und Technologie teilst, freuen wir uns von dir zu hören.

Du erfüllst nicht alle Anforderungen? Kein Problem - bewirb dich trotzdem! Solange Du die Motivation und Bereitschaft hast, Neues zu lernen und zusammen mit uns Dinge voranzutreiben, bestehende Prozesse in Frage zu stellen und Neues auszuprobieren, bist Du bei uns genau richtig!

Bewerbungsinformationen:

Bitte sende deine Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, GitHub) und optional ein Empfehlungsschreiben bis zum 31.12.2023 an hr@algonaut.com.