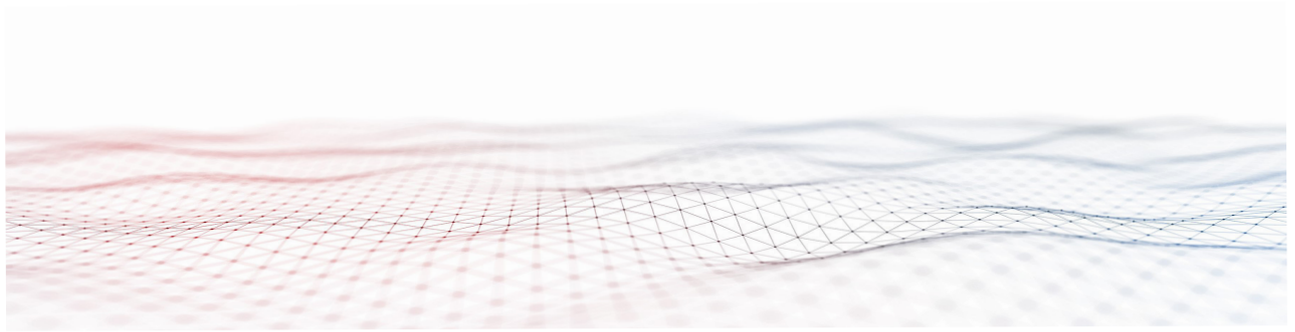


Zukunftspläne. Mit uns.



Werde Teil eines jungen, motivierten Teams. Werde digitaler Enthusiast!
20+ Mitarbeiter*innen, 4 Standorte, 1 Team.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt am Standort Düsseldorf einen

Entwickler im Bereich KI/ML (m/w/d)

Als digitale Enthusiasten leben wir die Digitalisierung der Bauwirtschaft an jedem Tag. Gemeinsam mit unseren Kunden erarbeiten wir die optimale Lösung, um Daten und Prozesse zu verbessern sowie Ressourcen zu schonen. Sei dabei!

Deine Aufgaben

- Begleitung, Steuerung und Durchführung von Projekten im Bereich KI und Machine Learning
- Konfiguration, Integration und Bereitstellen von LLMs und Embedding-Modellen
- Aufbau, und Verwaltung von Vektordatenbanken
- Implementierung und Optimierung von LLM basierten Prozessen
- Erstellung und Durchführung von Schulungen im Kontext KI und Data Science
- Support in der Anwendung von KI-Lösungen

Dein Profil

- Studium der (Bau-)Informatik, Mathematik, Data Science oder vergleichbar
- Erfahrung in Python-Entwicklung und mit Backend-Frameworks (z. B. FastAPI)
- Praxis in Machine-Learning-Anwendungen, Datenpipelines und Docker
- Kenntnisse in API-Integration und Modellbereitstellung
- Umgang mit Vektordatenbanken (z. B. Weaviate, ChromaDB)
- Interesse und Spaß an Software und Technik
- Hohes Maß an Selbständigkeit, Engagement und Flexibilität

Wir bieten

- Ein abwechslungsreiches Aufgabenfeld mit individuellen Entwicklungsmöglichkeiten
- Eine offene und partnerschaftliche Unternehmenskultur innerhalb eines von Innovation und Wachstum geprägten Arbeitsumfeld
- Sommer- und Weihnachtsfeiern, Sportevents, Ausflüge und Unternehmungen fern vom Schreibtisch
- Flexible Arbeitszeiten, eine leistungsgerechte Vergütung und die Wertschätzung deiner Arbeit

Sende deine Bewerbung
bitte per E-Mail an:

Schüßler-Plan Digital GmbH
Dr.-Ing. Andreas Bach
Geschäftsführung
Grafenberger Allee 293
40237 Düsseldorf
Telefon 0211. 61 02 - 330

E-Mail:
Karriere@schuessler-plan.digital



Mehr zu uns!

Wir freuen uns auf deine aussagekräftige Bewerbung mit Angabe deiner Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittsdatums.