



C.H.BECK

Recht – Steuern – Wirtschaft

Die Unternehmensgruppe C.H.BECK beschäftigt als führendes Medienunternehmen mehr als 2.000 Mitarbeiter in Europa. Mit dem Verlagsgeschäft im rechts- und geisteswissenschaftlichen Bereich sowie Druckerei, Verlagsauslieferung, Buchhandlungen, Seminarunternehmen, E-Commerce- und Web-Plattformen sowie verschiedenen Beteiligungen deckt C.H.BECK das gesamte Portfolio eines innovativen Medienhauses ab – vom Printmedium bis zu komplexen Online-Datenbanklösungen für juristische Fachinformationen.

Im Bereich **Software- und Produktentwicklung** am Standort München-Schwabing besetzen wir die Stelle als

(Senior) Data Engineer (m/w/d)

Ihre Aufgaben

Sie übernehmen Aufbau, Konzeption, Koordination und Pflege unserer ersten singulären KI-Anwendung beck-chat.

- Sie entwickeln Data-Pipelines und ETL-Prozesse, welche sowohl die kontinuierliche Datenversorgung des Produktes mit neuen/weiteren Inhalten, als auch die kontinuierliche Integration von Feedback in das Produkt sicherstellen
- Sie setzen fachliche Anforderungen vom Prototypen (zur Evaluierung) bis zur produktionsreifen, skalierbaren und sicheren Lösung um
- In Ihrem Team packen Sie über die Data-Pipeline hinaus mit an und sorgen dafür, dass sich die Daten nahtlos in die restliche Produkt- und Systemlandschaft integrieren. Sie leisten auch Support.
- Sie unterstützen die Data Community im Aufbau unserer zentralen Analyse-Plattform, über die wir eine produktübergreifende datengetriebene Produktentwicklung ermöglichen
- Sie engagieren sich in der Data-Community bei C.H.Beck, vernetzen sich und uns weiter mit geeigneten Partnern und treiben passende Forschungsvorhaben eigenständig voran

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres möglichen Eintrittstermins bitte an bewerbung@beck.de.

Verlag C.H.BECK
Personalabteilung
Wilhelmstr. 9
80801 München

Ihr Profil

Wir suchen nach Ihnen, wenn agiles Arbeiten, DevOps sowie kontinuierliches Lernen für Sie selbstverständlich sind. Zudem bringen Sie mit:

- Ein erfolgreich abgeschlossenes Studium der Informatik, Naturwissenschaft und/oder vergleichbare Berufserfahrung
- Fundierte Kenntnisse im Bereich des Data Engineering, bevorzugt auf MS Azure (z.B. Cosmos DB, Data Factory, Data Bricks), aber auch Spark, Hadoop, Kafka, ...
- Kenntnisse in SQL, Python, Scala, Go oder ähnlichem
- Kenntnisse mit Cloud Plattformen und Container-Technologien wie Docker, Kubernetes, Terraform
- Kenntnisse zu KI, LLM und Sprachmodellen von Vorteil.
- Erfahrung in der Testautomatisierung sowie CI/CD

Unser Angebot

- Großer Gestaltungsspielraum, kurze Entscheidungswege und flache Hierarchien
- Individuelle Programme zur beruflichen und persönlichen Weiterentwicklung
- Umfassendes Sport- und Gesundheitsangebot
- Attraktiver Standort München-Schwabing
- Faire und leistungsgerechte Vergütung sowie umfassende Zusatzleistungen

Vieles mehr unter [Arbeiten bei C.H.BECK](#)