

# EVOLUTION OF TECHNOLOGY

ZETA ist ein international tätiger Lösungsanbieter, der Pharma- und Biotechunternehmen dabei unterstützt, lebenswichtige Medikamente wie Insulin, Infusionen und Antikrebsmittel schneller und effizienter auf den Markt zu bringen. Als Innovationsführer verbinden wir technische Expertise mit digitaler Exzellenz - von der Planung über den Bau bis zur Automatisierung und Qualifizierung maßgeschneiderter Prozessanlagen. Darüber hinaus übernehmen wir als Generalplaner die Verantwortung für komplexe Projekte, treiben die Digitalisierung voran und entwickeln nachhaltige Strategien zur Dekarbonisierung.

## (Junior) AI Engineer - Data & ML Solutions (m/f/d)

Ort: **Lieboch** | Art der Stelle: **Full-time employee** | Eintrittsdatum: **Ab sofort**



### Deine Aufgaben

- Du führst Design, Implementierung und Training von KI- und ML-Systemen für Geschäfts- und Produktionsprozesse durch
- Du implementierst die Umsetzung von ML-Ops Praktiken (CI/CD für ML, automatisierte Pipelines, Modell-Deployment, Monitoring)
- Du arbeitest eng mit Data Scientists, Data Engineers und Software-Architekt:innen zur Entwicklung stabiler und skalierbarer KI-Lösungen zusammen
- Du stellst sicher, dass Qualität, Sicherheit, Datenschutz und Compliance von KI-Systemen gegeben sind
- Du gibst technische Unterstützung bei Machbarkeitsanalysen und berätst interne Stakeholder bei der Konzeption von KI-Lösungen



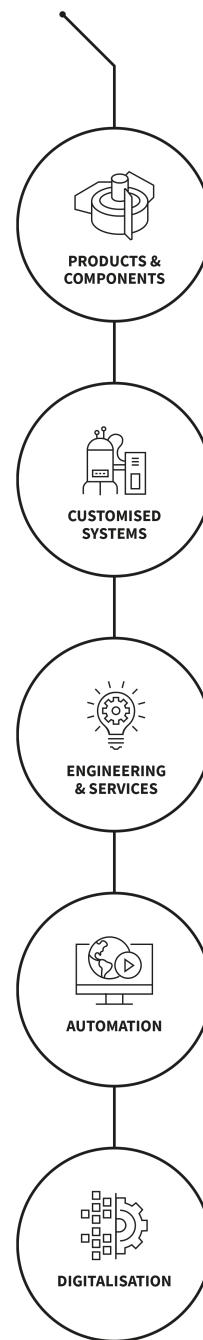
### Dein Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung (HTL, FH, Universität) im Bereich Artificial Intelligence, Software Engineering, Data Science oder mehrjährige Berufserfahrung
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit sowie Interesse an aktuellen Entwicklungen im Bereich GenAI, LLM-Ops und KI-Integrationen mit Agenten
- Gute Kenntnisse in Softwareentwicklung (Python, C# oder ähnliche)
- Gute Kenntnisse in KI-Plattformen (n8n, LangFlow oder ähnliche)
- Praktische Erfahrung in Entwicklung, Deployment und Betrieb von KI/ML Modellen in Produktionsumgebungen von Vorteil
- Erfahrung mit ML-Ops Ansätzen, automatisierten Pipelines sowie Monitoring von Modellen und Datenqualität
- Kenntnisse in Cloud-Technologien (Docker, Azure/AWS AI Services)
- Analytisches Denkvermögen, hohe Problemlösungskompetenz und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift; Deutschkenntnisse von Vorteil

Das kollektivvertragliche Mindestbruttogehalt für diese Position beträgt EUR 2.727,40 pro Monat (38,5 Stunden/Woche). Wir bieten dir eine marktkonforme Bezahlung in Abhängigkeit von Qualifikation und Berufserfahrung.

Unter dem Motto "Let's Engineer Your Career Together" freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung!

Apply now and become part of the ZETA-Team!



ZETA GmbH  
Zetaplatz 1, 8501  
Lieboch/Graz  
recruiting@zeta.com  
www.zeta.com

