



Als Tochterunternehmen eines der größten unabhängigen Softwarehäuser Deutschlands ist unser Kunde auf fachspezifische Software für Privatanwender spezialisiert. Im Fachsegment ist unser Kunde mit den zugehörigen Web- und Mobile-Anwendungen Marktführer und wird regelmäßig mit Preisen ausgezeichnet.

Für den Standort in Mannheim sucht unser Kunde im Rahmen der Festanstellung einen qualifizierten:

### Senior C# Backend Entwickler Machine Learning / Input-Management (m/w/d)

**Job-ID: CF-00006737**

**Job-Ort: Mannheim/Remote**

**Remoteanteil / Home Office: bis zu 80%**

#### **Hauptaufgaben:**

- Sie unterstützen das agile Entwicklungsteam "Machine Learning" im Umfeld eines Input-Management-Systems bei der Weiterentwicklung einer neuen und sehr komplexen Schnittstelle/Kernkomponente, über welche die Verarbeitung einer sehr großen Anzahl an Dokumenten gesteuert wird
- Sie stellen zusammen mit Ihrem Team die Funktionalität, Sicherheit, Zuverlässigkeit, Robustheit sowie Performance sicher
- Sie evaluieren regelmäßig Optimierungspotentiale des Systems (z.B. durch den Einsatz neuer Technologien)
- Im regelmäßigen Austausch mit der IT und weiteren involvierten Teams treffen Sie Absprachen zum optimalen Betrieb des Input-Management-System und bringen Ihre Ideen und Impulse ein

#### **Ihre fachlichen Voraussetzungen:**

- Mindestens 4-5 Jahre Berufserfahrung in Design und Entwicklung von C#-Lösungen im .NET-Umfeld
- Große Erfahrung und entsprechende Expertise in der Backend-Entwicklung
- Neben dem Speichern und Auffinden von Dokumenten auf Basis von in einer DB hinterlegten Metadaten kommt es in diesem Umfeld insbesondere auf die Performance bezogen auf Last- bzw. parallele Zugriffe an. Es muss entwicklungsseitig sichergestellt werden, dass mehrere hunderte gleichzeitige Zugriffe erfolgen können, was eine besondere Effizienz verlangt. Daher wäre Erfahrung in Umfeldern mit ähnlichen Last-Situationen von großem Vorteil.

- Erfahrung mit .NET Core
- Gutes grundlegendes Know-how von SQL-Datenbanksystemen und Web-Technologien
- Kenntnisse im Bereich Containervirtualisierung mit Kubernetes/Helm oder Docker sind von Vorteil
- Fließende Deutschkenntnisse

### **Ihre persönlichen Voraussetzungen:**

- Teamfähigkeit
- Kreativität & Interesse an neuen Technologien
- Abstraktes Denkvermögen und analytische Fähigkeiten

### **Unser Mandant bietet:**

- Mitarbeit an ambitionierten, innovativen Projekten in einem engagierten und sympathischen Team
- Spannende, abwechslungsreiche Aufgaben und zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ausgezeichnete Entwicklungsperspektiven
- 30 Tage Urlaub, vermögenswirksame Leistungen, Kindergartenzuschuss
- Mitarbeiterrabatte von bekannten Marken (z.B. Freizeitparks, Kinos, VPN-Anbietern, Küchengeräten, Sportprodukten uvm.) durch die Kooperation mit Corporate Benefits
- Modernste Technik und Büroausstattung, offene und dynamische Strukturen



### **Ihr Ansprechpartner:**

**Erik Lauer**

auteega GmbH  
Kaiserring 14-16  
68161 Mannheim

Telefon: +49 621-122664-20  
E-Mail: [erik.lauer@auteega.com](mailto:erik.lauer@auteega.com)  
Jetzt bewerben