

SEDIDOC ist ein innovatives Software Unternehmen – unterstützt von führenden Investoren. Wir bieten die cloudbasierte Softwarelösung für Automated Workforce Management in Kliniken. Unsere Software digitalisiert komplexe, bisher meist manuell ausgeführte Prozesse, und übernimmt Einsatzplanungen und Abwesenheitsmanagement. SEDIDOC sorgt so u.a. für mehr Effizienz und erhöht die Mitarbeiterzufriedenheit. Zu unseren Kunden gehören trägerübergreifend Kliniken deutschlandweit.

## **Stellenbezeichnung: Bachelor- oder Masterarbeit im Bereich Künstliche Intelligenz / Large Language Models (LLMs) (m/w/d)**

### **Dein Forschungsprojekt:**

Im Rahmen deiner Abschlussarbeit wirst du daran arbeiten, KI und LLMs zu nutzen, um Textbeschreibungen als Konfiguration in unsere Software einzutragen. Ebenso ist der Export von Konfigurationen in Textform ein mögliches Ziel. Dabei hast du die Möglichkeit, neueste Technologien und Methoden der KI in einem praxisnahen Umfeld anzuwenden und weiterzuentwickeln.

### **Deine Aufgaben:**

- Forschung und Implementierung von Methoden zur Nutzung von LLMs für die automatische Konfiguration unserer Software
- Entwicklung von Algorithmen zur Umwandlung von Textbeschreibungen in konfigurierbare Softwareparameter
- Erstellung von Modellen und Prototypen, die den Export von Konfigurationen als Text ermöglichen
- Zusammenarbeit mit unseren Produkt- und Entwickler-Teams, um praxisrelevante Lösungen zu erarbeiten
- Dokumentation der Ergebnisse und Verfassen der Abschlussarbeit

### **Dein Profil:**

- Laufendes Studium im Bereich Informatik, Mathematik, Data Science oder einem verwandten Fachgebiet
- Interesse an Künstlicher Intelligenz und Large Language Models
- Erste Erfahrungen mit Machine Learning, Natural Language Processing (NLP) und relevanten Technologien
- Programmierkenntnisse in Python oder einer vergleichbaren Sprache
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Motivation, innovative Lösungen zu entwickeln und im Team umzusetzen

### **Wir bieten:**

- Eine verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit in einem innovativen Unternehmen

- Ein tolles Arbeitsumfeld in einem motivierten und freundlichen Team mit flachen Hierarchien
- Remote-Work Möglichkeit
- Ein schönes Büro in der Leipziger Südvorstadt mit modernen Arbeitsplätzen
- Einmal pro Woche kostenloses gemeinsames Mittagessen
- Ausreichend Wasser, Softdrinks und Kaffee im Büro

## **Bewerbung:**

Wenn Du dich angesprochen fühlst und dich in der Jobbeschreibung wiederfindest, freuen wir uns auf Deine Bewerbung! Bitte sende Deine vollständigen Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse) an [bewerbung@sedidoc.de](mailto:bewerbung@sedidoc.de) Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen und gemeinsam das Gesundheitswesen zu digitalisieren!