

Du möchtest erforschen, wie KI-Modelle aus dem SAP AI Core / SAP GenAI Hub mit den Funktionen von SAP Digital Manufacturing kombiniert werden können, um so Produktionsprozesse effizienter zu gestalten? Du hast Spaß daran, innovative SAP-Technologien zu analysieren und eine Integration zwischen KI und einem cloudbasierten MES-System zu entwickeln?

Dann starte jetzt durch und schreibe deine Abschlussarbeit bei uns.

## Was du bewegst

### **Recherchieren und Analysieren:**

- Untersuchen der Funktionen und Architektur des SAP AI Core und SAP GenAI Hub
- Analysieren der Schnittstellen und Integrationsmöglichkeiten von SAP Digital Manufacturing

### **Konzeptionieren einer Integrationsstrategie:**

- Identifikation von Anwendungsfällen für die Verknüpfung von SAP AI Funktionen mit SAP DM
- Entwickeln eines Architekturkonzepts zur Anbindung der beiden Systeme

### **Praktisches Umsetzen:**

- Implementieren eines Prototyps zur Integration von SAP AI Funktionen und SAP DM
- Testen sowie Evaluieren der entwickelten Lösungen hinsichtlich Performance und Nutzen

## Was du mitbringst

- Studium der (Wirtschafts-)Informatik, Data Science oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Programmierkenntnisse in JavaScript und HTML für Webentwicklung
- Allgemeine IT- und MS-Office-Kenntnisse
- Selbstständige und zielorientierte Arbeitsweise
- Deutschkenntnisse B2