



SUCCESS STORY

INTELLIGENTER SUCH-ASSISTENT FÜR UNTERNEHMENSINTERNE DATEN



- Kunde** Deutscher Maschinenbauer
- Anfrage** Wie können unternehmensinterne Daten schnell und effizient durchsucht und somit textbasierte Fragen zielgerichtet beantwortet werden?
- Lösung** Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, wurde auf Basis der OpenAI Services von Azure ein KI-gestützter Assistent implementiert. Der Assistent kann mit beliebigen Datenquellen wie (Gebrauchs-) Anleitungen, (Wissens-) Datenbanken oder anderen unternehmensspezifischen Quellen „gefüttert“ werden. Der Assistent kann dann beliebige Fragen auf Basis der Datenquellen textbasiert beantworten. Somit kann relevantes Wissen sehr schnell auch innerhalb unsortierter Quellen gefunden werden.
- Vorteile** Schnelle und intelligente Durchsuchung beliebiger Datenquellen
Lediglich eigens dafür spezifizierte Datenquellen werden verwendet
- Technologien** Azure OpenAI Services, Azure WebApp, .NET/C#, Azure DevOps

#ApplInnovation