

Smarte Chatbots statt großer Suchmaschine – Wissen in unzähligen Dokumenten schneller Finden

Erfahren Sie, wie Sie Ihren Aufwand für den bedarfsgerechten Zugriff auf dokumentiertes Wissen um 90% reduzieren können.

Das Wissen eines Unternehmens wird in unzähligen Dokumenten in verschiedenen Systemen und Formaten vorgehalten und fortgeschrieben.

Angesichts der ungebremsten Zunahme von Wissen und Regularien erlangt die Fähigkeit, relevante Information einfach nutzbar liefern und für anstehende Aufgaben präzise zusammengestellt jederzeit abrufen zu können, hohe Bedeutung.

In diesem Vortrag wird aufgezeigt, wie in beliebigen Systemen dokumentiertes Wissen über einen zentralen Zugriffspunkt komfortabel zugreifbar bereitgestellt wird und smarte Software Antworten auf Suchanfragen aller Art gibt.

Es wird demonstriert, wie das zu jeder Recherche relevante und wichtige, in unzähligen Dokumenten und unterschiedlichen Systemen niedergeschriebene Wissen in Sekundenschnelle extrahiert und bereitgestellt wird: Präzise selektiert, sofort nutzbar in einem computer-generierten vollständigen Exzerpt.

Die Teilnehmer erfahren, wie sie diese innovative Technologie binnen Tagen implementieren und in Betrieb nehmen können.

Die Vortragsthemen im Überblick:

- Was Suchmaschinen nicht leisten
- Wissen automatisiert bereitstellen und antwort-orientiert erschließen
- Live Beispiele aus der Praxis
- Wissensbanken für jeden Zweck einfach generieren
- Microsoft 365, SharePoint, IBM Domino und Azure Integration
- Nutzen und Einsatz

Beginn:

Thursday, July 9, 2020, 10:30 AM Uhr

Ende:

Thursday, July 9, 2020, 11:00 AM Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.theum.com/kognitive-suche-und-wissensfindung/webinars/090720>