

Mit GenAI Datenqualität erhöhen und Durchlaufzeiten verringern

Ihre Herausforderung

Sie sind in Ihren Prozessen oftmals mit einer schlechten Datenqualität und zu langen Durchlaufzeiten konfrontiert? Die Ursache liegt i.d.R. darin begründet, dass unvollständige oder inkonsistente Daten in den Prozess gelangen, die dann wiederum in diversen Prozessschritten aufwändig geprüft, iterativ vervollständigt oder bereinigt werden müssen. Ein Beispiel hierfür sind Dokumente, die in einen Prozess gelangen, obwohl sie nicht vollständig oder fehlerhaft sind oder die benötigten Daten gar nicht enthalten.

Workshopangebot

Im Workshop beleuchten wir zunächst Ursachen und geben eine kurze Einführung in die generative künstliche Intelligenz. An einem praktischen Beispiel zeigen wir, wie Dokumente auf einfache Art und Weise mit GenAI-Tools analysiert und klassifiziert werden und die Daten aus den Dokumenten extrahiert und validiert werden können - bevor sie in den Prozess gelangen. Wir zeigen zudem auf, wie Prozessbeteiligte sinnvoll eingebunden werden können ("human in the loop").

Inhalt auf einen Blick

-  Ursachen
-  Einführung in GenAI
-  Dokumentanalyse und Datenextraktion
-  "Human in the loop"-Ansatz

 1 Workshop zu 4h

 Virtuell oder in Präsenz

 Max. 6 Teilnehmer

"Wenn Sie Interesse an unserem Workshopangebot haben, schreiben Sie mir. Dann sprechen wir über Ihre Herausforderungen, stimmen den Workshop darauf ab und vereinbaren einen konkreten Termin"

Dr. Michael Jacob
Geschäftsführer

