

Mit Process Mining den Einstieg in die industrielle KI meistern



Künstliche Intelligenz ist ein Werkzeug, mit dem wir dem Fachkräftemangel entgegenreten, die Arbeitnehmer entlasten und schließlich unseren Wohlstand erhalten können. Wie wichtig die Datengrundlage für den erfolgreichen Einsatz ist, zeigt sich daran, dass Data Scientists über ein Drittel ihrer Arbeitszeit mit Datenbeschaffung und Datenbereinigung verbringen und jeder zweite von ihnen "Datenqualität" als größte Herausforderung ansieht. Nach der aufwendigen Bereinigung kann zwar mit den Daten gearbeitet werden, aber leider entstehen viel zu oft Aufbereitungssilos. Für einen ganzheitlichen Ansatz sollte daher zunächst an der Grundlage gearbeitet werden. Mit Process Mining schaffen Sie genau diese Grundlage, generieren bereits Mehrwert und nehmen zeitgleich Ihre Angestellten bei Ihrer KI-Strategie mit – wie unsere Praxisbeispiele zeigen.

24.04.2024, 10:00 - 10:20

Online: Bühne 1

Online-Teilnahme ab 15 Minuten vor Beginn!

Details zur Vorbereitung für Ihre Teilnahme finden Sie über den Info-Button auf der rechten Seite.

Beginn:

Mittwoch, 24. April 2024, 10:00 Uhr

Ende:

Mittwoch, 24. April 2024, 10:20 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://app.dicoo.de/#Task61Place:::FACE17:60:Vortrag:5835:>