

Process Mining mit Fraunhofer FIT F&E ONSITE!

30.11.2021, Online-Event

Als Partner für Digitalisierung, Industrie 4.0 und das Internet der Dinge entwickelt das **Fraunhofer-Institut für Angewandte Informationstechnik FIT** seit knapp 40 Jahren spannende IT-Lösungen, die auf Menschen zugeschnitten sind und sich nahtlos in Unternehmensprozesse einfügen. Erfahren Sie, wie es als Innovationstreiber nicht nur Orientierung bietet, sondern auch den digitalen Wandel in Wirtschaft, Umwelt und Gesellschaft gestaltet.

Im Fachbereich Data Science & Künstliche Intelligenz treibt das **Center for Process Intelligence** den digitalen Wandel voran, indem Daten und Wissen über Unternehmensprozesse systematischer und flexibler als bisher verarbeitet, organisiert und analysiert werden. Hier ist der Bereich Process Mining in enger Kooperation mit dem **Process and Data Science Lehrstuhl der RWTH Aachen University** unter Leitung von Herrn Prof. van der Aalst, hervorzuheben.

Dr. ir. Sebastiaan van Zelst leitet die Fachgruppe Process Mining und ist Ansprechpartner für Unternehmen rund um das Thema digitale Prozessanalyse und Operational Excellence. Zusammen mit Philipp Heisenberger stellt er Ihnen die wissenschaftliche Perspektive und den aktuellen Stand, sowie Praxisbeispiele zu unternehmerischen Erfolgen vor.

PROGRAMM:

- 15:00 – 15:05 Begrüßung & Vorstellung
- 15:05 – 15:20 Process Mining in 15 Minuten
- 15:20 – 15:45 Hands-on: Anwendungsbeispiel
- 15:45 – 16:00 Digital Process Excellence erreichen
- 16:00 – 16:10 Fördermöglichkeiten von Digitalisierungsprojekten (AGIT)
- 16:10 – 16:30 Fragen, Diskussion, virtual Networking

Datum: Dienstag, 30.11.2021, 15:00 – 16:30 Uhr

Anmeldung: Bis zum 29.11. online unter <https://www.agit.de/agit/veranstaltungen/fueonsite-processmining>

Ort: Online-Event (den Link zur Teilnahme erhalten Sie per Mail nach Ihrer Anmeldung)

Die Veranstaltung ist kostenfrei.