

PRESSE-EINLADUNG

Pressekontakt:
Diane Burda
T: +49 6151 950 46-19
E: presse@servicetrace.de

Robotik-Fachkonferenz: Robotic Days am 28. Mai 2019

Hessische Digitalministerin und Oberbürgermeister Partsch an Rhein-Main-Konferenz zu Robotics und Künstlicher Intelligenz

Am Dienstag, 28. Mai, finden die „Robotic Days 2019“ im Jagdschloss Kranichstein statt. Die Fachkonferenz für das Rhein-Main-Gebiet bietet Unternehmen und Journalisten aktuelle Einblicke in Anwendungsgebiete der Trendthemen Robotics, Automatisierung, Machine Learning und Künstliche Intelligenz.

Prof. Dr. Kristina Sinemus, hessische Staatsministerin für Digitale Strategie und Entwicklung, eröffnet die Konferenz. Der Oberbürgermeister der Stadt Darmstadt, Jochen Partsch, wird zu Digitaler Innovationskraft sprechen.

Darmstadt, 07. Mai 2019 – Nach der Automatisierung in der industriellen Produktion, widmet sich das Themengebiet der „Software Robotics“ (Software-Roboter) der Automatisierung wiederkehrender, digitaler Prozesse im Geschäftsumfeld mittelständischer und großer Unternehmen. Durch die Kombination neuester Technologien wie Robotic Process Automation (RPA), Machine Learning und Künstlicher Intelligenz (KI) ergeben sich für Unternehmen zahlreiche neue Anwendungsszenarien und Geschäftspotenziale.

Diesen Themengebieten, erfolgreichen Praxisbeispielen und aktuellen Trends widmet sich die Robotik-Fachkonferenz mit rund 150 Teilnehmerinnen und Teilnehmern, darunter Unternehmen wie Rewe, Provinzial und Vodafone.

Robotic Days 2019: Anmeldung bis zum 27. Mai unter presse@servicetrace.de

Wann: Dienstag, 28. Mai 2019 von 08:30 bis 17.30 Uhr

Wo: Jagdschloss Kranichstein, Kranichsteiner Str. 261, 64289 Darmstadt

Agenda: <https://www.servicetrace.de/robotic-days/>

Anmeldung: presse@servicetrace.de

Über Servicetrace: Seit 15 Jahren „Software Robotics made in Darmstadt“

Bereits seit 15 Jahren entwickelt Servicetrace erfolgreich innovative Robotic Solutions in den Bereichen Robotic Process Automation (RPA), Test Automation (TA) und Application Performance Monitoring (APM). Mit den Automatisierungslösungen von Servicetrace können Organisationen ihre Enterprise Automation Journey sicher, schnell und einfach starten. Auf die mehrfach patentierte Technologie vertrauen branchenübergreifend viele Global Player der 2.000 größten europäischen Unternehmen. Mehr Informationen unter www.servicetrace.de oder via [LinkedIn](#), [XING](#) und [Twitter](#).