



KUKA zeigt mobile Robotik auf der „Robotics: Science and Systems“ in Freiburg

Augsburg/Freiburg, Juni 2019 – KUKA ist vom 22.-26. Juni 2019 auf der „Robotics: Science and Systems“ (RSS) in Freiburg vertreten. Auf der international renommierten Robotik-Konferenz zeigt der Automatisierungsspezialist eine mobile Roboterapplikation.

Mit der Applikation demonstriert KUKA, wie autonom navigierende Robotersysteme die Arbeit in der Produktion erleichtern können. Dabei transportiert ein KUKA KMR iiwa - eine mobile Plattform, auf der ein sensibler KUKA Leichtbauroboter LBR iiwa montiert ist - Kisten zu einer Rollenbahn.

Die Robotik-Konferenz findet erst zum zweiten Mal in Deutschland statt, diesmal an der Universität Freiburg. Mit dem ausrichtenden Institut für Autonome Systeme der Universität Freiburg verbindet KUKA eine langjährige partnerschaftliche Beziehung zur Entwicklung von Algorithmen zur Bahnplanung, Lokalisierung und Kartierung mit mobilen Robotern.

Die RSS zählt zu den international wichtigsten Konferenzen in der Robotik und beinhaltet neben der Ausstellung verschiedene Präsentationen, Tutorials und Workshops, an denen sich KUKA ebenfalls beteiligt. Zu früheren Gastgebern der RSS zählen hochkarätige Forschungsinstitute wie das Massachusetts Institute of Technology, das Georgia Institute of Technology und die Eidgenössische Technische Hochschule Zürich.

Weitere Informationen zur Konferenz finden Sie unter <http://www.roboticsconference.org/>

KUKA Aktiengesellschaft

Ihr Ansprechpartner:
Katrin Stuber-Koeppe
Pressesprecherin
Leiterin Corporate Communications

T +49 821 797 3722
F +49 821 797 5213

press@kuka.com
twitter.com/KUKA_press
blog.kuka.com

KUKA



KUKA

KUKA ist ein international tätiger Automatisierungskonzern mit einem Umsatz von rund 3,2 Mrd. EUR und rund 14.200 Mitarbeitern. Als einer der weltweit führenden Anbieter von intelligenten Automatisierungslösungen bietet KUKA den Kunden alles aus einer Hand: Vom Roboter über die Zelle bis hin zur vollautomatisierten Anlage und deren Vernetzung in Märkten wie Automotive, Electronics, General Industry, Consumer Goods, E-Commerce/Retail und Healthcare. Der Hauptsitz des Unternehmens ist Augsburg. (Stand: 31.12.2018)