



Roboter und Sensoren -

der erste Business Brunch startet mit zukunftsweisenden Vorträgen von ArtiMinds und SICK zum Thema Digitalisierung im Zeitalter von Industrie 4.0

Der TPK Business Brunch ist das neue Veranstaltungsformat des Technologieparks Karlsruhe und ging am 3. Juli mit zwei spannenden Vorträgen zum Thema Digitalisierung in die erste Runde. Bei Kaffee und Croissants trafen sich Vertreter und Vertreterinnen namhafter Unternehmen im TPK zum gemeinsamen Austausch.

Die Gastredner Dr. Sven Schmidt-Rohr, Geschäftsführer der ArtiMinds Robotics GmbH, sowie Dr. Ing. Karsten Köth, Leiter des Softwarestandorts Karlsruhe der SICK AG gaben einen interessanten Einblick in die Tätigkeitsschwerpunkte der beiden Unternehmen am Standort im TPK. Themenschwerpunkte waren die Programmierung komplexer Roboterbewegungen ohne das Schreiben von Codes sowie die Programmierung hochwertiger und langlebiger Sensoren mit schneller Applikationsanbindung für Industrie 4.0.



AKTUELLES
- Sonderausgabe -



ArtiMinds GmbH

ArtiMinds entwickelt und vertreibt Software zur intuitiven Programmierung von Industrierobotern. Nach der Gründung im Jahr 2013 wuchs ArtiMinds rasant und erhielt zahlreiche nationale und internationale Auszeichnungen. Seit 2016 ist ArtiMinds im Technologiepark ansässig. www.artiminds.com

SICK AG

Die SICK AG ist seit 70 Jahren tätig im Bereich Optoelektronik. 1996 erfolgte die Umfirmierung von GmbH zur AG, 2016 dann die Gründung eines Softwarestandorts im TPK Karlsruhe. www.sick.com



 froehling@techpark.de

 www.techpark.de