

Wir sind die Roboter: EKF Robotic Systems öffnet wieder die Türen für Nachwuchingenieure auf den Dresdner Industrietagen

Dresden, 02.05.2013. Mittlerweile eine gute Tradition: Vom 27. bis 31. Mai zeigen Dresdner Betriebe auf den Industrietagen wieder, was sie bieten, was sie können und was sie wollen.

„Dabei geht es natürlich auch darum, wen wir wollen - nämlich qualifizierte Nachwuchskräfte, denen die Dresdner Mischung aus Barock und High-Tech-Umfeld zusagt. Wir freuen uns wie im letzten Jahr auf interessierte Diplomanden im Bereich Maschinenbau, aber auch auf alle anderen Interessierten“, kommentiert EKF-Geschäftsführer Dr. Jahn die erneute Beteiligung.

Konkret wird der Hersteller von Fertigungsanlagen und Roboterzellen am Dienstag, dem 28. und Freitag, dem 31. Mai, jeweils um 13:30 und 17:00 Uhr wieder seine Türen für alle Interessierten öffnen. *„Die Industrietage 2012 haben uns viele Kontakte, wertvolle Gespräche und Interessenten gebracht. Deshalb freuen wir uns auch auf alle Besucher in diesem Jahr.“*, ergänzt Dr. Jahn.

EKF gehört seit über 20 Jahren zu den etablierten und erfahrensten Dresdner Spitzen-Anbietern im Sektor Roboter-Technik. Maschinen für Maschinen bauen - so lautete 1991 das Motto und die Idee von Absolventen der Dresdner Technischen Universität, als sie ihre eigene Firma gründeten, die heute für nationale und internationale Auftraggeber robotische Lösungen für alle industriellen Bereiche anbietet. Über 40 Mitarbeiter projektieren und bauen hier mittlerweile alles, was sich später einmal auf Fertigungsstrecken, oder bei Materialzuführungen wie von Geisterhand bewegen soll: robotic systems.

Die perfekte Mischung aus landschaftlichem Umfeld, barocker Kultur und ständigem Wissens- und Technologie-Transfer samt Uni-Nähe macht Dresden für EKF und viele andere Firmen der High-Tech-Branche schon lange sehr attraktiv. Deshalb sind die Dresdner Industrietage immer auch ein kleiner Wettbewerb um qualifizierte Nachwuchskräfte.

Die nunmehr 12. Auflage des Nachwuchsprojekts „Dresdner Industrietage - der Mittelstand lädt ein“ bietet weiterführende Infos auf seiner Homepage unter <http://www.dresdner-industrietage.de>

Über EKF

Die Dresdner EKF Robotic Systems automatisiert den Werkstückfluss in Fertigungslinien, stellt Montageanlagen her, integriert Mess- und Prüflösungen oder baut spezielle Prüfautomaten sowie Sondermaschinen für Spezialanwendungen. Auf Wunsch werden auch bereits vorhandene Fertigungs- und Logistik-Prozesse auf Effizienz untersucht und weiter optimiert.

EKF - Robotic Systems
Sebastian Reiche
sreiche(at)ekf-dd.de
Telefon +49 351 207540
Fritz-Schulze-Straße 8
01159 Dresden
www.ekf-dd.de