



Mit neuem Management weiter auf Wachstumskurs

ITK Engineering GmbH
Hauptsitz Rülzheim
Im Speyerer Tal 6
76761 Rülzheim

T: + 49 (0)7272 7703 – 225
F: + 49 (0)7272 77036 -100
presse@itk-engineering.de

www.itk-engineering.de
www.itk-karriere.de

Folgen Sie uns auch auf:

f in   

ITK Engineering will seine Mitarbeiteranzahl in Rülzheim in fünf Jahren mehr als verdoppeln.

Rülzheim, 30.01.2018

Bernd Gohlicke (46) ist neues Mitglied der Geschäftsführung beim Rülzheimer Technologieunternehmen ITK Engineering. In dieser Position verantwortet er Technik und Entwicklung und hat die Leitung des Produktbereichs Automotive Products inne. Zusammen mit dem Firmengründer und Vorsitzenden der Geschäftsführung Michael Englert plant Gohlicke, den Expansionskurs von ITK Engineering weiter fortzusetzen. In den kommenden fünf Jahren soll die Mitarbeiteranzahl am Hauptsitz im südpfälzischen Rülzheim von derzeit 400 auf 1.000 steigen. Für diesen Schritt entsteht zunächst ein neues Gebäude mit Büro- und Laborflächen auf dem Nachbargrundstück der Firmenzentrale im Rülzheimer Gewerbegebiet Nord II. Der Bezug des Neubaus ist für Juni 2018 geplant. Des Weiteren sind ein Betriebsrestaurant und weitere Arbeitsflächen in Rülzheim Nord III geplant. Im Zuge von Digitalisierung und Vernetzung, automatisiertem Fahren und Elektromobilität verzeichnet ITK eine starke Kundennachfrage nach entsprechender Software- und Systementwicklung.

Pressemitteilung

Der neue Geschäftsführer, Bernd Gohlicke, wurde am 19. Januar 1972 in Strausberg geboren. Nach erfolgreichem Studienabschluss der Elektrotechnik an der Fachhochschule der Deutschen Telekom in Berlin und ersten beruflichen Schritten bei Alcatel SEL in Stuttgart, startete er 2003 seine Karriere bei Bosch als Projektleiter im Bereich Software-Entwicklung. Es folgten weitere Stationen in verschiedensten Leitungspositionen im In- und Ausland. „Letztes Jahr habe ich die Verantwortung für die Integration der ITK Engineering GmbH in den Technologiekonzern Bosch übernommen. Dabei konnte ich meine gesammelten Erfahrungen und mein Wissen aus der jahrelangen Arbeit für Bosch einbringen. ITK habe ich als innovatives und facettenreiches Unternehmen mit hochmotivierten Mitarbeitern kennengelernt. Ich freue mich, zusammen mit Michael Englert und einem starken Team unter dem Dach von Bosch die technologischen Entwicklungen für unsere Kunden aus der Automobilindustrie, Bahn-, Gebäude- und Medizintechnik sowie aus Luft- und Raumfahrt, Robotik und Motorsport, weiter voranzutreiben“, so Gohlicke.

Während des Integrationsprozesses führte Bernhard Bihr, Geschäftsführer der Bosch Engineering GmbH, interimweise gemeinsam mit Michael Englert die Geschäfte von ITK Engineering. Zum 1. Januar 2018 hat Bihr die Geschäftsführung von ITK an Bernd Gohlicke übergeben. Die ITK Engineering GmbH bleibt als Marke mit eigenständiger Rechtseinheit bestehen.

Alle Weichen auf Wachstum gestellt

Die Mitarbeiterzahl der international tätigen ITK Engineering GmbH mit zehn Niederlassungen in Deutschland sowie Auslandsgesellschaften in Österreich, Spanien, Japan und den USA, steigt kontinuierlich und liegt zurzeit bei 1.100. „Die Nachfrage nach unseren Leistungen im Bereich Software- und Systementwicklung, zum Beispiel für intelligent vernetzte Fahrerassistenzsysteme beim hochautomatisierten Fahren oder für die Steuerung moderne Operationsroboter, steigt. Wir stellen deshalb im Schnitt 20 neue Mitarbeiter pro Monat ein“, sagt Michael Englert, Gründer und Vorsitzender der Geschäftsführung von ITK Engineering. Gesucht werden insbesondere Absolventen und „Young Professionals“ von Hochschulen und Universitäten aus den Fachrichtungen Elektrotechnik, Informatik, Maschinenbau, Physik und Mathematik.

Pressemitteilung

Pressekontakt:

Dr. Uli Kreutzer

Telefon: +49 89 8208598-223

E-Mail: presse@itk-engineering.de

Über ITK Engineering

Die ITK Engineering GmbH wurde 1994 als „Ingenieurbüro für technische Kybernetik“ gegründet und ist ein international tätiges Technologieunternehmen mit Kunden aus den Branchen Automotive, Bahntechnik, Gebäudetechnik, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik, Motorsport sowie Robotik. Neben maßgeschneiderter Beratung und Entwicklungsunterstützung liefert ITK Engineering Systemlösungen in den Bereichen Software Engineering, Embedded Systems, modellbasierte Entwicklung und Test, Regelungstechnik und Signalverarbeitung. Am Hauptsitz im pfälzischen Rülzheim und an neun weiteren Niederlassungen in Deutschland beschäftigt das Unternehmen mehr als 1.000 Mitarbeiter. Außerdem ist ITK in USA, Japan, Spanien und Österreich vertreten.