



## ITK Engineering eröffnet Standort in China

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](mailto:presse@itk-engineering.de)

[www.itk-engineering.de](http://www.itk-engineering.de)  
[www.itk-karriere.de](http://www.itk-karriere.de)

Folgen Sie uns auch auf:

f in   

ITK Engineering expandiert nach Asien. Im August hat das Südpfälzer Unternehmen ein Büro in der chinesischen Millionenstadt Wuxi nahe Shanghai eröffnet. Dies ist ein wichtiger Schritt, um die bereits bestehenden Geschäftskontakte in China zu stärken und weiter auszubauen. Der Fokus liegt zunächst auf dem Automotive-Bereich mit Themen wie Systementwicklung oder Verifizierung und Validierung für Elektromobilität und hochautomatisiertes Fahren.

Rülzheim, 18.08.2021

Nach wie vor ist China der Vorreiter beim Thema Elektromobilität: 2020 fuhren weltweit 10,9 Mio. Elektrofahrzeuge auf den Straßen, rund 5 Mio. davon im Reich der Mitte.<sup>1</sup> Diese Vormachtstellung ist ein zentraler Grund für ITK Engineering, die Präsenz vor Ort zu stärken. Im August hat das Unternehmen mit Sitz in Rülzheim ein eigenes Büro in der Stadt Wuxi (Provinz Jiangsu) gegründet. Von hier aus sollen künftig bestehende Geschäftsverbindungen gepflegt und neue Kunden gewonnen werden.<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> Erhebung des Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung Baden-Württemberg, März 2021

## Pressemitteilung

### **Von Safety über AUTOSAR bis hin zu Validierung**

„Unser Markteintritt in China basiert auf den sich ändernden Bedürfnissen vieler chinesischer Kunden aus den Bereichen Elektromobilität und hochautomatisiertes Fahren“, erklärt Michael Englert, Gründer und Geschäftsführer von ITK. „Sie erwarten eine lokale, kundenspezifische und marktdifferenzierende Entwicklung neuer Technologien.“ Genau hier kann ITK Engineering seine Expertise als Entwicklungsdienstleister einbringen, sei es bei Themen wie Safety, Security, AUTOSAR oder Verifizierung und Validierung.

Startpunkt in China ist ein Büro mit einigen einheimischen Vertriebsexperten, das personell rasch wachsen soll. So ist geplant, das Team bis 2024 auf rund 100 Personen zu vergrößern und dabei vor allem Ingenieure im Bereich Software- und Systementwicklung einzustellen. „Die Nähe zu Shanghai ist für uns ein wichtiger Standortvorteil: um rasch unsere Kontakte in die Automobilbranche auszubauen und auch, um in den nächsten Jahren hochqualifizierte Fachkräfte für uns zu gewinnen“, sagt Chen Xue, Leiter des neuen ITK-Büros.

### **Die optimale Ergänzung zum Portfolio der Bosch-Gruppe**

Wie in Deutschland so weiß ITK Engineering auch in China durch ein besonderes Geschäftsmodell zu überzeugen. „Mit unserer ausgeprägten Methodenkompetenz bieten wir unseren Kunden maßgeschneiderte und exklusive System- und Softwarelösungen“, erklärt Chen Xue. „Nach Abschluss eines Projekts erhalten sie von uns sämtliche Rechte an den Entwicklungen.“ Dies ist eine ideale Ergänzung zum Portfolio, das die Robert Bosch GmbH als Muttergesellschaft von ITK bereits in China anbietet. Den engen Schulterschluss bekräftigt ITK Engineering auch mit dem Markenzusatz „A Bosch Company“, unter dem das Unternehmen erstmals firmiert. Als Markennamen nutzt ITK in China „kē guǎng ruì“ (zu Deutsch: „Technologie, umfassend, weitsichtig“).

### **China als wichtiger Impulsgeber für das Europageschäft**

Liegt der inhaltliche Fokus anfangs auf Entwicklungsdienstleistungen für die Elektromobilität sowie das hochautomatisierte Fahren, so will das Unternehmen mittelfristig auch in der Medizin- und Bahntechnik in China aktiv werden. Beide Bereiche sind wesentliche Säulen des europäischen Geschäfts von ITK Engineering.

„Die Entscheidung, nach China zu expandieren, ist ein strategisch logischer Schritt unserer Entwicklung in Europa“, so Englert. „Hier haben wir eine gute Marktposition erreicht und arbeiten mit vielen führenden Fahrzeugherstellern zusammen. China ist ein riesiger Markt mit hohen technologischen Standards und einer beeindruckenden Innovationsgeschwindigkeit, von dem wir uns für unsere weltweiten Aktivitäten wichtige Impulse und zusätzliche Inspiration erwarten.“

## Pressemitteilung

**Pressekontakt:**

Dr. Uli Kreutzer

Telefon: +49 89 8208598-223

E-Mail: [presse@itk-engineering.de](mailto: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 im Bereich Software und Systems Engineering. Dank ausgeprägtem Methodenwissen deckt ITK die gesamte Bandbreite von Embedded Systems bis Cloud Computing ab. Internationale Kunden aus den Branchen Automotive, Bahntechnik, Gebäudetechnik, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik, Motorsport sowie Robotik erhalten maßgeschneiderte Beratungs- und Entwicklungsleistungen. Am Hauptsitz im pfälzischen Rülzheim und an neun weiteren Niederlassungen in Deutschland beschäftigt das Unternehmen rund 1.200 Mitarbeiter. Außerdem ist ITK in Japan, Spanien und Österreich vertreten. Weltweit arbeiten rund 1.300 Mitarbeiter für den Entwicklungspartner. Seit 2017 ist ITK Engineering eine hundertprozentige Tochtergesellschaft der Robert Bosch GmbH.

[www.itk-engineering.de](http://www.itk-engineering.de)