

KRATZER AUTOMATION übernimmt Hofmann TeSys

- Strategische Portfolioerweiterung für den Geschäftsbereich Test Systems
- Traditionsreicher Anbieter von Rollenprüfständen und End-of-Line-Prüfständen

München, 28. September 2018. Die KRATZER AUTOMATION AG erweitert ihr Lösungsangebot im Bereich Prüfstandstechnologie durch die Übernahme der Hofmann TeSys Prüftechnik GmbH und ihres britischen Schwesterunternehmens Hofmann TeSys UK Ltd.

Hofmann TeSys gehört zu den führenden Anbietern von Rollenprüfständen und zählt Automobilhersteller auf der ganzen Welt zu seinen Kunden. KRATZER AUTOMATION übernimmt die beiden Unternehmen von dem südkoreanischen Eigentümer TeSys Co., Ltd. zum 27. September 2018.

Die Hofmann TeSys Prüftechnik GmbH ist Hersteller und Lieferant von Fahrzeugprüfständen für die Anwendung in Produktion sowie Forschung und Entwicklung. Das Unternehmen hat sich auf Produkte für Bandendprüfungen spezialisiert – wie zum Beispiel Rollenprüfstände, Rüttelprüfstände und Fahrwerkseinstellstände. Damit bietet das Unternehmen zuverlässige Lösungen für den Abschluss jeder Fahrzeugproduktionslinie. Zudem unterstützt Hofmann TeSys seine Kunden mit Produkten für Forschung und Entwicklung wie dem patentierten Hofmann TeSys Fahrroboter.



Das traditionsreiche Unternehmen mit Hauptsitz im niedersächsischen Elze kann auf eine über 70 Jahre lange Firmengeschichte zurückblicken. Mit dem Schwesterunternehmen in Worcester (Großbritannien) sowie Vertriebs- und Servicepartnern in weiteren Ländern unterstützt Hofmann TeSys seine weltweiten Kunden aus der Automobilindustrie. Seit dem Jahr 2016 gehörte das Unternehmen zu dem südkoreanischen Technologieanbieter TeSys

Co., Ltd..

Die KRATZER AUTOMATION AG übernimmt die Hofmann TeSys Prüftechnik GmbH und die Hofmann TeSys UK Ltd. zum 27. September 2018 (mit wirtschaftlicher Wirkung rückwirkend zum 01. April 2018). Beide Unternehmen werden zunächst eigenständig unter dem bisherigen Namen weitergeführt. Alle aktuellen Kundenprojekte, Lieferanten- und Servicevereinbarungen laufen ohne Unterbrechung weiter. Die Geschäftsführung der Hofmann TeSys Prüftechnik GmbH in Deutschland übernehmen Sibylle Pessall, Uwe Krummenoehler und Otto Kilg. Der Geschäftsführer der britischen Gesellschaft Graham Paul Wood wird durch Sibylle Pessall, Uwe Krummenoehler und Otto Kilg in Zukunft unterstützt. Graham Paul Wood übernimmt neben der Geschäftsführung in Großbritannien die Unterstützung für Technik und Vertrieb in Deutschland.

„Die bewährten Lösungen von Hofmann TeSys ergänzen unser Angebot im Bereich Prüfstandstechnologie ganz hervorragend“, sagt Uwe Krummenoehler, Vorstand für den Bereich Test Systems bei KRATZER AUTOMATION. „Wir versprechen uns durch die Übernahme vor allem Synergieeffekte in den Bereichen Einkauf, Administration sowie Forschung und Entwicklung. Unser Ziel ist, Kunden noch umfassender bei ihren Projekten zu unterstützen. Bereits heute binden wir bei einigen Kunden Prüfstände von Hofmann TeSys mit unserer Software für Automatisierung und Testdaten-Management an. Wir freuen uns daher, dass wir künftig den Markt mit integrierten Lösungsangeboten bedienen können.“

Über KRATZER AUTOMATION AG

Seit mehr als 35 Jahren liefert KRATZER AUTOMATION prozessnahe Software-Lösungen für die internationale Automobilindustrie und die Transportbranche in Europa. KRATZER AUTOMATION ist mit mehr als 370 Mitarbeitern an den Standorten München, Stuttgart, Kassel und Wolfsburg vertreten. International engagiert sich das Unternehmen mit eigenen Gesellschaften in China, USA, Frankreich, Großbritannien und Tschechien.

Im Geschäftsfeld Test Systems plant, realisiert und modernisiert KRATZER AUTOMATION Prüfsysteme für Motoren, Turbolader, Getriebe und weiteren Antriebskomponenten. Ein besonderer Fokus liegt auf Testsystemen für energiesparende und umweltfreundliche Antriebskonzepte. Dabei stehen die besonderen Anforderungen an Hybrid- oder Elektroantriebe, Batterie- und Brennstoffzellentechnik in der Automobilentwicklung im Fokus.

Soziale Verantwortung nimmt das Unternehmen auf vielfältige Weise wahr. Im Mittelpunkt stehen dabei die lokale und überregionale Unterstützung Jugendlicher sowie die Ausschreibung eines seit 2012 jährlich vergebenen Kunstpreises für behinderte Künstler.

Pressekontakt:

KRATZER AUTOMATION AG
Jens Isenbeck
Leitung Marketing & Presse
Gutenbergstr. 5
D-85716 Unterschleißheim

Tel.: +49-(0)89-32152-521

Fax: +49-(0)-89-32152-599

E-Mail: [presse\(at\)kratzer-automation.com](mailto:presse(at)kratzer-automation.com)

Internet: www.kratzer-automation.com