



PRESSEMITTEILUNG

29. September 2017

Fakuma 2017: IKT zeigt live zerstörungsfreie Prüfung an CFK-Bauteilen

Auch in diesem Jahr ist das Institut für Kunststofftechnik (IKT) der Universität Stuttgart auf der FAKUMA 2017 (17. – 21. Oktober) in Friedrichshafen vertreten. Auf dem Messestand 5016 in Halle B5 zeigt das IKT live zerstörungsfreie Prüfung an diversen Faserkunststoffbauteilen mittels Phased-Array Ultraschallprüfung. Besucher können eigene defekte oder intakte Bauteile mitbringen, um diese ebenfalls sofort untersuchen zu lassen.

Weiter stehen während der gesamten Messedauer erfahrene Mitarbeiter des IKT zur Verfügung und geben Einblicke in aktuellste Forschungsergebnisse.

Das Institut für Kunststofftechnik in Stuttgart arbeitet mit den Abteilungen Werkstofftechnik, Verarbeitungstechnik und Produktentwicklung auf der gesamten Breite der Kunststofftechnik. Weitere Informationen zur Universität Stuttgart und zum IKT finden Sie unter www.uni-stuttgart.de und www.ikt.uni-stuttgart.de.

Kontakt

M. Sc. Jochen Wellekötter

Telefon

+49 711 685 62801

E-Mail

jochen.wellekoetter@ikt.uni-stuttgart.de

Anschrift

Universität Stuttgart

Institut für Kunststofftechnik

Pfaffenwaldring 32

70569 Stuttgart