

Pressemitteilung

KUZ Leipzig veranstaltet die Fachtagung „Kunststoff trifft Elektronik“

[Leipzig, 24. April 2023]

Die Fachtagung „Kunststoff trifft Elektronik“, am 28./29. Juni 2023, widmet sich aktuellen Trends und Potentialen, die aus der Kombination von elektrischen und elektronischen Anwendungen mit den Möglichkeiten der Kunststofftechnologien entstehen.

Von der Miniaturisierung in der Mikroelektronik bis hin zu innovativen Lösungen in der Elektrifizierung der Mobilität – die praktische Anwendung in der Kunststoffindustrie steht bei der Veranstaltung „Kunststoff trifft Elektronik“ im Fokus. Die Fachtagung versteht sich als Netzwerkveranstaltung, die Fachexpertinnen der Kunststoffbranche eine Bühne gibt, um gemeinsam zukunftsfähige Innovationen an der Schnittstelle zur Elektrotechnik und Elektronik zu diskutieren.

Hoher Praxisbezug: Vielseitige Fachbeiträge und exklusive Werksführungen

Vielseitige Fachbeiträge thematisieren aktuelle Herausforderungen, Anwenderberichte sowie Chancen aus Forschung und Industrie: Ein wesentlicher Schwerpunkt ist die Betrachtung der Werkstoffe mitsamt ihren Eigenschaften in Wechselwirkung mit Elektronikanwendungen. Heterogene Themenfelder, wie beispielsweise Hochvoltanwendungen, Kunststoff-Hybridlösungen spezifische Verarbeitungsverfahren und Prüfmethode für resultierende elektrische Eigenschaften geben Besuchenden tiefergehende Impulse.

Das Fachprogramm wird durch Exkursionen in das BMW Group Werk Leipzig sowie das Porsche Werk Leipzig ergänzt – zwei der innovativsten Automobilfabriken Deutschlands. Hier wird Teilnehmenden ein exklusiver Einblick hinter die Kulissen der Produktion für die E-Mobilität gewährt.

Netzwerk-Charakter: Der Austausch steht im Vordergrund

Neben der Themenvielfalt ist die Fachtagung „Kunststoff trifft Elektronik“ ebenfalls eine Netzwerkplattform: Die Abendveranstaltung mit einem Keynote-Vortrag lädt zum Austausch und weiteren Diskussionen der über den Tag gesammelten Impulse der Teilnehmenden ein.

Link zum Programm: <https://www.kuz-leipzig.de/weiterbildung/tagungen/>

Erich-Zeigner-Allee 44
04229 Leipzig

Fon +49 341 4941-500
Fax +49 341 4941-555
Mail info@kuz-leipzig.de

www.kuz-leipzig.de

Geschäftsführer
Dr.-Ing. Thomas Wolff

Öffentlichkeitsarbeit
Konstanze Jonas
jonas@kuz-leipzig.de
+49 341 4941-522



Kunststoff trifft
Elektronik

Leipzig, 28./29. Juni 2023

Exkursion bei der Tagung „Kunststoff trifft Elektronik“ 2020

Als gemeinnützige industrienaher Forschungseinrichtung ist das KUZ erfahrener Partner für anwendungsnahe Forschung und Entwicklung sowie Dienstleistungen in kunststofftechnischen Fragestellungen und für berufsbegleitende Weiterbildung. Das KUZ orientiert sich mit Blick in die Zukunft an den aktuellen Herausforderungen der Kunststoffbranche und schärft seine Ausrichtung in den Schwerpunktthemen Leichtbau, Mikrokunststofftechnik, Digitalisierung/KI sowie Technologie- und Innovationsforschung für kunststofftechnische Lösungen mit verstärktem Fokus auf Nachhaltigkeit.

www.kuz-leipzig.de