

KLEBSTOFF



RUDOLSTÄDTER KUNSTSTOFFTAGE

Workshop KLEBSTOFFE
**„Von Praktikern für Praktiker -
wir schaffen Verbindungen“**

19. April 2018
im TITK in Rudolstadt

Entdecken Sie die Welt der Klebstoffe für ihre neue Anwendung

Sprechen Sie direkt mit den Profis und Entwicklungspartnern

Das TITK veranstaltet Tagungen und Workshops für Forscher & Anwender in Wissenschaft & Wirtschaft.

Heute laden wir Sie ein, in die faszinierende Welt der Klebstoffe. Es eröffnet einen Einblick in die enorme Vielfalt an Materialien und Anwendungsmöglichkeiten. Meist unsichtbar stellen Klebstoffe Verbindungen zwischen verschiedensten Materialien her. In mannigfaltigen Einsatzgebieten lösen sie klassische Fügeverfahren ab und eröffnen neue und effektive technologische Wege.

Auch das weite Feld der Beschichtungen ist untrennbar mit den Klebstoffen verbunden. Die Wechselwirkung zwischen Material und Oberfläche ist entscheidend für eine erfolgreiche Verbindung.

Erfahrene Klebstoffanwender vermitteln aus der täglichen Praxis Einblicke in die

- Feinheiten von Oberflächen,
- Vielfalt der Klebstoffsysteme und deren Einsatzgebiete,
- geeignete Applikationstechnik für den stark wachsenden Schmelzklebstoff-Bedarf.

An Beispielen aus der Praxis werden

- Prüfmethoden erklärt,
- konkrete Klebstoff-Anwendungen in verschiedensten Dimensionen vorgestellt,
- neue mögliche Wege zur Nachhaltigkeit präsentiert.



Programm 19. April 2018

- 8.45 Uhr **Benjamin Redlingshöfer**
Geschäftsführender Direktor des TITK e. V.
Begrüßung und Vorstellung TITK Group
- 9.00 Uhr **Ansgar van Halteren**
Industrieverband Klebstoffe e. V.
Faszination Kleben
- 9.45 Uhr **Laurent Chouvet**
HUNTSMAN Advanced Materials
(Switzerland) GmbH
Strukturklebstoffe - Übersicht
- 10.30 Uhr **Kaffeepause/ Ausstellung**
- 11:15 Uhr **Hans-Christian Bach-Madsen**
Tantec GmbH
*Grundlagen der Vorbehandlung mit
Plasma und Corona*
- 11:45 Uhr **Patrick Wendt, Sabine Fischer**
TITK e.V.
Bildhafte Darstellung von Oberflächen
- 12:15 Uhr **Stefan Denschlag**
KLEBCHEMIE M. G. Becker
Schmelzklebstoffe – ein breites Spektrum
- 12:45 Uhr **Horst Kuroczik**
Nordson Deutschland GmbH
Applikationstechnik für Hotmelt
- 13.15 Uhr **Mittagspause/ Ausstellung**
- 14:00 Uhr **Ulrich Richter**
EUKALIN Spezial-Klebstoff Fabrik GmbH
Dispersions-Klebstoffe
- 14:30 Uhr **Edith Zimmermann**
IKTZ GmbH
Erfolgreich Kleben von mikro bis MAKRO
- 15:00 Uhr **Kaffeepause/ Ausstellung**
- 15:30 Uhr **Andreas Krypczyk**
TITK e.V.
*Analysen & Prüfungen an Klebstoffen
am Beispiel*
- 16:00 Uhr **Dr. Michael Schöbitz**
TITK e.V.
*Nachhaltig Kleben -
Aktuelle Arbeiten am TITK*
- 16:30 Uhr **Dr. Michael Schöbitz**
TITK e.V.
Abschließende Worte
- 16:45 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Veranstaltungsort

**Thüringisches Institut für Textil- und
Kunststoff-Forschung e.V.**

Breitscheidstraße 97, 07407 Rudolstadt

www.titk.de

Anmeldung

Bis 23.03.2018

Telefax: 03672 379 - 379

E-Mail: kunststofftage@titk.de

Anmeldung

Tagung 19. April 2018 im TITK in Rudolstadt

Teilnahmegebühr

pro Person	125 €
Bei Anmeldung bis 05.01.2018	110 €
Ermäßigte* Teilnahmegebühr pro Person:	80 €

*Gilt nur für Mitglieder des TITK

Die Teilnehmerzahl ist auf 50 Plätze begrenzt.

Parkplätze stehen kostenfrei zur Verfügung.

Name, Vorname, Titel

Firma / Institution

Straße, Hausnummer

Land, PLZ, Ort

E-Mail-Adresse

Datum Unterschrift

Das TITK ist kompetenter Forschungspartner für Unternehmen im Bereich der Werkstoffforschung und der Entwicklung zukunftsweisender Technologien. Als industriennahe Forschungseinrichtung ist das TITK darauf spezialisiert, Polymere so zu verändern, dass Werkstoffe mit völlig neuen, funktionellen Eigenschaften entstehen – Polymere der neuen Generation.

Ausgestattet mit einem modernen Technologiepark entwickelt das Institut innovative Materialien und Produkte die beispielsweise unerlässlich für die Herstellung von Lifestyle-Produkten, Verpackungsmitteln, Fahrzeugprodukten, Bio- und Medizintechnik, Energietechnik, Mikro- und Nanotechnik sind.

Anmeldung bis 23.03. 2018 an:

Thüringisches Institut für Textil- und Kunststoff-Forschung e.V.

Sabine Rother

Breitscheidstraße 97, 07407 Rudolstadt

Telefon 03672 379 - 201

Telefax 03672 379 - 379

E-Mail: kunststofftage@titk.de

absenden

Die übersandte Rechnung gilt als Teilnahmebestätigung.

Bei Stornierung der Teilnahme sind 50 % der Teilnahmegebühr zu entrichten.

Fachlicher Ansprechpartner:

Petra Engelhardt

Telefon 03672 379 - 248

E-Mail: engelhardt@titk.de

Datenschutzbestimmungen: Der Teilnehmer erklärt sich, dass der Veranstalter personenbezogene Daten gem. datenschutzrechtlicher Vorschriften des BDSG erhebt, verarbeitet und ausschließlich selbst nutzt. Ferner erteilt er sein Einverständnis, dass während der Veranstaltung gemachte Fotos ohne Vergütungsanspruch veröffentlicht werden dürfen.

Die TITK-Group hat 210 Mitarbeiter und zwei Tochtergesellschaften. Die smartpolymer GmbH konzentriert sich auf die Vermarktung und Produktion von Entwicklungen des TITK. Prüfdienstleistungen für Textilien, Faserverbundmaterialien und Kunststoffe werden durch die OMPG mbH (akkreditiertes Prüflabor nach DIN EN ISO / IEC 17025) realisiert.

TITK-Group

