



VERANSTALTER / ORGANIZER:

Förderverein Cetex Chemnitzer Textilmaschinenentwicklung e. V.
Institut für Strukturleichtbau der Technischen Universität Chemnitz
Sächsisches Textilforschungsinstitut e. V.
an der Technischen Universität Chemnitz
Verband der Nord-Ostdeutschen Textil- und Bekleidungs-
industrie e.V.



ANSPRECHPARTNER / CONTACTS:

Referentenbetreuung / Speaker Management

Jacqueline Tüchel M. Sc.

Technische Universität Chemnitz

Institut für Strukturleichtbau

09107 Chemnitz

Telefon: +49 (0)371 531 38363

Telefax: +49 (0)371 531 838363

E-Mail: jacqueline.tuchel@mb.tu-chemnitz.de

Besuchermanmeldung / Visitor Registration

Dipl.-Betriebswirt (BA) Thomas Grund

Förderverein Cetex Chemnitzer Textilmaschinenentwicklung e. V.

Altchemnitzer Straße 11

09120 Chemnitz

Telefon: +49 (0)371 5277-123

Telefax: +49 (0)371 5277-100

E-Mail: grund@cetex.de



ANKÜNDIGUNG UND AUFRUF ZUR VORTRAGSANMELDUNG

ANNOUNCEMENT AND
CALL FOR PAPERS



16. CHEMNITZER TEXTILTECHNIK-TAGUNG

mit Firmen- und Posterausstellung
with company and poster exhibition

28./29.05.2018



<http://www.chemtextiles.de>



TECHNOLOGIEVORSPRUNG
MIT TEXTILTECHNIK

TECHNOLOGICAL LEAD WITH TEXTILE TECHNOLOGY

Die
16. CHEMNITZER TEXTILTECHNIK-TAGUNG
wird vom 28.-29.05.2018 unter folgendem Motto stattfinden:

TECHNOLOGIEVORSPRUNG MIT TEXTILTECHNIK

Die Tagung richtet sich als Gesprächsforum an Partner aus Wissenschaft und Industrie aller Branchen der Textil- und Faserverbundtechnik.

Sie haben bis **20. Dezember 2017** die Möglichkeit, Ihr Vortragsangebot mit einer Kurzfassung zu einem der nachstehenden Themenkomplexe einzureichen.

Bitte nutzen Sie dazu unsere Internetseite:

<http://www.chemtextiles.de>

Wir freuen uns auf Ihren Beitrag!

The
16th CHEMNITZER TEXTILTECHNIK-TAGUNG
will take place from 28 to 29 May 2018 under the title:

TECHNOLOGICAL LEAD WITH TEXTILE TECHNOLOGY

The conference is a forum for discussion with partners from science and industry of all sectors of textile and fiber composite technology.

You are invited to submit your paper proposal together with an abstract on one of the following topics until **December 20, 2017**.

Please use our website:

<http://www.chemtextiles.de>

We look forward to your contribution!

THEMENKOMPLEXE:

- Ressourceneffiziente Textilmaschinen und Verfahren
- Halbzeuge, Preformen und Smart Textiles
- Biologisierung in der Fertigung
- Verbundbauteile in Leichtbauweise
- Prozess- und Struktursimulation
- Nachhaltigkeit textiler Prozesse und Recycling
- Kooperationen und Netzwerke

TOPICS:

- Resource-efficient machines and processes
- Semi-finished products, preforms and Smart Textiles
- Biologicalisation in manufacturing
- Composites in lightweight design
- Process and structure simulation
- Sustainability of textile processes and recycling
- Collaborations and networks