

VERANSTALTUNGSINFORMATION

Veranstalter/ Deutsche Institute für Textil- und
Veranstaltungsort: Faserforschung Denkendorf
Körschtalstraße 26
73770 Denkendorf

Tagungssekretariat: Telefon +49 (0)7 11 / 93 40 - 5 05
veranstaltung@ditf.de

Leistungen: Eintägige Veranstaltung mit Bewirtung
während der Veranstaltung.

Teilnahmegebühr: 190,00 € zzgl. gesetzl. MwSt. für den Verpfle-
gungsanteil. Die Teilnahmegebühr ist lt. UStG
§4 Abs. 22 umsatzsteuerfrei.
Die Teilnehmerzahl ist auf 100 Personen be-
grenzt. Die Annahme der Anmeldung richtet
sich nach der Reihenfolge des Eingangs.

**Teilnahme-
bedingungen:** Die angemeldeten Teilnehmer/innen erhal-
ten eine Anmeldebestätigung/Rechnung.
Bezahlung der Tagungsgebühr sofort nach
Rechnungsstellung. Ist ein/e angemeldete/r
Teilnehmer/in verhindert, kann ein/e Ersatz-
teilnehmer/in benannt werden. Programm-
änderungen sind vorbehalten. Mit Ihrer
schriftlichen Anmeldung erteilen Sie uns die
Einwilligung, Ihre Angaben elektronisch zu
speichern. Die gespeicherten Daten unter-
liegen den Datenschutzbestimmungen. Eine
Weitergabe von personenbezogenen Daten
an Dritte erfolgt nur im Rahmen der Liste
des Teilnehmerkreises. Darüber hinaus gilt
die Datenschutzerklärung der DITF
(www.ditf-denkendorf.de/datenschutz).

**Stornierung/
Umbuchung:** Ein Rücktritt von der Anmeldung hat schrift-
lich zu erfolgen. Bei Stornierung bis zum
25. Juni 2019 werden keine Stornierungs-
gebühren erhoben/einbehalten. Bei Stornie-
rung danach und bei Nichtanreise ist die
Tagungsgebühr in voller Höhe fällig.

Bitte beachten Sie: Während der Veranstaltung werden Fotos
für die Öffentlichkeitsarbeit gemacht.

ANMELDUNG

Online unter: www.ditf.de/itma-nachlese

Per Fax mit dieser Antwortkarte an die Deutschen Institute für
Textil- und Faserforschung Denkendorf:

Fax: +49 (0)7 11 / 93 40-2 97

An der ITMA-Nachlese 2019 nehme ich teil.

Bitte verwenden Sie je Person ein Antwortformular.
Bei Anmeldung mehrerer Teilnehmer bitten wir, das Formular
zu kopieren.

Absender: Bitte in Druckbuchstaben schreiben

Name / Vorname: _____
Titel: _____
Abteilung / Funktion: _____
Firma / Institut: _____
Straße / Nr.: _____
PLZ / Ort: _____
Land: _____
Telefon: _____
Telefax: _____
E-Mail: _____

Stempel:

Ich bin einverstanden, dass ich auf der Teilnehmerliste mit
Namen, Vornamen, Titel und Firma / Organisation aufgeführt
bin. Die Teilnehmerliste wird nur dem Teilnehmerkreis zur
Verfügung gestellt.

Ja Nein

Die nebenstehenden Teilnahmebedingungen erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

Ich möchte über weitere Veranstaltungen der Deutschen
Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf
informiert werden.

DITF

DEUTSCHE INSTITUTE FÜR
TEXTIL+FASERFORSCHUNG



ITMA 2019

ITMA-NACHLESE 2019

Trends, Innovationen, Highlights

11. Juli 2019
Denkendorf

ITMA-NACHLESE

Die ITMA ist die weltgrößte Leitmesse der Textilmaschinen-industrie und der wichtigste Branchentreff für Anbieter und Kunden aus der ganzen Welt. Auf der ITMA in Barcelona präsentieren mehr als 1600 Aussteller aus 46 Ländern die neuesten Technologien rund um Textilmaschinen.

Zu sehen sind wegweisende Neuerungen zu Stapelfasertechnologie, Primärspinnen, Stricken, Wirken, Weben, Spultechnik, Faserverbundtechnologie, Schmaltextilien, Ausrüstung, Beschichtung, Vliesstoffe, Energieeffizienz und vieles mehr.

Die ITMA in Barcelona ist damit die wichtigste Leistungsschau des internationalen Textilmaschinenbaus. Sie umfasst die gesamte textile Produktionskette von der Faser bis zur Konfektion textiler Endprodukte.

Gemeinsam mit dem Forschungskuratorium Textil e.V. laden wir Sie herzlich zur ITMA-Nachlese ein. Wissenschaftler der führenden deutschen Textilforschungsinstitute fassen die wichtigsten Trends der Messe für Sie zusammen.

Nutzen Sie die Gelegenheit zur Information und zum Gedankenaustausch im Nachgang zur ITMA. Wir freuen uns, Sie in Denkendorf zu begrüßen.

Prof. Dr.-Ing. Götz T. Gresser
DITF Denkendorf
Vorstand

Johannes Diebel
Forschungskuratorium Textil e.V.

DONNERSTAG, 11. JULI 2019

09:30 – 09:50 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr.-Ing. Götz T. Gresser, DITF Denkendorf
Johannes Diebel, FKT e.V.

09:50 – 10:10 Uhr **Stapelfasertechnologie**
Stephan Baz M.Sc., DITF Denkendorf

10:10 – 10:30 Uhr **Primärspinnerei**
Dr.-Ing. Martin Dauner, DITF Denkendorf

10:30 – 11:00 Uhr **Kaffeepause**

11:00 – 11:20 Uhr **Spul- und Wickeltechnik**
Dipl.-Ing. Christoph Riethmüller, DITF Denkendorf

11:20 – 11:40 Uhr **Vliesstofftechnologie**
Dipl.-Ing. Bernd Gulich, STFI Chemnitz

11:40 – 12:00 Uhr **Webtechnologien**
Dr.-Ing. Hans-Jürgen Bauder, DITF Denkendorf

12:00 – 13:00 Uhr **Mittagspause**

13:00 – 13:20 Uhr **Strickereitechnologie**
Dr.-Ing. Wolfgang Trümper, ITM Dresden

13:20 – 13:40 Uhr **Wirkereitechnik**
Dr.-Ing. Gerald Hoffmann, ITM Dresden

13:40 – 14:00 Uhr **Schmaltextilien**
Prof. Dr.-Ing. Markus Milwich, DITF Denkendorf
Dr. Uwe Möhring, TITV Greiz

14:00 – 14:20 Uhr **Beschichtung**
PD Dr.-Ing. Thomas Stegmaier,
DITF Denkendorf

14:20 – 14:40 Uhr **Ausrüstungsmaschinen**
Dr. Reinhold Schneider, DITF Denkendorf

14:40 – 15:00 Uhr **Kaffeepause**

15:00 – 15:20 Uhr **Prüftechnologien**
Dr.-Ing. Bayram Aslan, TFI Aachen
Dr.-Ing. Dieter Veit, ITA Aachen

15:20 – 15:40 Uhr **Digitale Produktion und Prozesse**
Prof. Dr.-Ing. Thomas Gries, ITA Aachen

15:40 – 16:00 Uhr **Digitale Produkte und Services**
Dr.-Ing. Thomas Fischer, DITF Denkendorf

16:00 – 17:00 Uhr **Besichtigung**
Präsentation neuer Technologien
an den DITF

