

VERANSTALTUNGSINFORMATION

- Veranstalter:** Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf
- Kooperationspartner:** Hohenstein Institut für Textilinnovation GmbH, Bönningheim
- Veranstaltungsort:** DITF Denkendorf
Körschtalstraße 26, 73770 Denkendorf
- Tagungssekretariat:** Casey Metcalf
Telefon +49 (0)7 11 / 93 40 - 5 10
casey.metcalf@ditf.de
- Leistungen:** 1-tägiges Forum mit Tagungsunterlagen und Bewirtung.
- Teilnahmegebühr:** 290,00 € zzgl. gesetzl. MwSt. für den Verpflegungsanteil. Die Teilnahmegebühr ist lt. UStG §4 Abs. 22 umsatzsteuerfrei.
- Teilnahmebedingungen:** Die angemeldeten Teilnehmer/innen erhalten eine Anmeldebestätigung/Rechnung. Bezahlung der Tagungsgebühr sofort nach Rechnungsstellung. Ist ein/e angemeldete/r Teilnehmer/in verhindert, kann ein/e Ersatzteilnehmer/in benannt werden. Programmänderungen sind vorbehalten. Mit Ihrer schriftlichen Anmeldung erteilen Sie uns die Einwilligung, Ihre Angaben elektronisch zu speichern. Die gespeicherten Daten unterliegen 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.de/datenschutz).
- Stornierung/ Umbuchung:** Ein Rücktritt von der Anmeldung hat schriftlich zu erfolgen. Bei Stornierung bis zum 16. Januar 2019 werden keine Stornierungsgebühren erhoben/einbehalten. Bei Stornierung danach und bei Nichtanreise ist die Tagungsgebühr in voller Höhe fällig.
- Weitere Informationen:** www.ditf.de/funktionalisierung

ANMELDUNG

Online unter: www.ditf.de/funktionalisierung

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

Fax: +49 (0)7 11 / 93 40-2 61

Am Forum Funktionalisierung 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.

FORUM
FUNKTIONALISIERUNG

24. Januar 2019
Denkendorf

Kooperationspartner:
HOHENSTEIN ●

FORUM FUNKTIONALISIERUNG

Die Funktionalisierung ist eine entscheidende Wertschöpfungsstufe in der Textilherstellung. Hierfür verwendete Materialien und Technologien werden kontinuierlich weiterentwickelt und im Markt etabliert.

Das Forum Funktionalisierung behandelt sämtliche Aspekte der Funktionalisierung von Textilien. Dazu zählen insbesondere innovative Materialien und Technologien bei der Produktion von funktionellen Fasern, ausgerüsteten Flächengebilden sowie technischen Systemen. Auch aktuelle Forschungsergebnisse, Prüfsysteme, Trendanalysen und neue Anwendungsgebiete sowie Marketingaspekte werden behandelt.

Referenten aus Wissenschaft und Industrie informieren über den aktuellen Stand der Technik sowie über kurz- bis mittelfristige Zukunftsaussichten. Darüber hinaus bietet das Forum Funktionalisierung – ebenso wie das in ihm aufgegangene jährliche Nano-Forum – die ideale Plattform für den Erfahrungsaustausch zu neuen Materialien und Technologien innerhalb der Branche.

Die Veranstaltung richtet sich an Entwickler und Verantwortliche aus Geschäftsleitung, Produkt- und Qualitätsmanagement sowie aus dem Marketing.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich zu informieren und auszutauschen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Prof. Dr.-Ing. Götz T. Gresser
Institutsleiter DITF Denckendorf

Prof. Dr. Stefan Mecheels
Hohenstein Institute

DONNERSTAG, 24. JANUAR 2019

- 10:00 – 10:15 Uhr **Begrüßung**
PD Dr. Thomas Stegmaier, Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denckendorf
- 10:15 – 10:45 Uhr **Anwendungspotenziale (elektro-)thermisch angesteuerter textiler Muskeln**
Serge Lang, Hohenstein Institut für Textilinnovation gGmbH, Bönningheim
- 10:45 – 11:15 Uhr **Multifunktionale Keramikbeschichtungen**
Michael Steidle, Textildruckerei Mayer GmbH, Meßstetten-Unterdigisheim
- 11:15 – 11:30 Uhr **Kaffeepause**
- 11:30 – 12:00 Uhr **Ressourcenschonende Funktionalisierungskonzepte für faserbasierte Gasdiffusionslagen in Brennstoffzellen**
Dr. Volkmar v. Arnim, Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denckendorf
- 12:00 – 12:30 Uhr **Recycling von Chemiefasern – Herausforderungen, Lösungsansätze und die Frage: ist damit die Herstellung von (funktionalisierten) Garnen möglich?**
Dr. Reinhard Forstner, TWD Fibres GmbH, Deggendorf
- 12:30 – 13:15 Uhr **Mittagspause**
- 13:15 – 13:45 Uhr **Textilien und Membrane im Maschinenbau?**
Mike Ambach, bl design, Weinheim
- 13:45 – 14:15 Uhr **Gedruckte textilbasierte Sensoren für Verbundwerkstoffe (u. technische Textilien)**
Dr. Reinhold Schneider, Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denckendorf

- 14:15 – 14:45 Uhr **Textiles for oil-water separation**
Maryam Aliabadi, Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denckendorf

14:45 – 15:00 Uhr **Kaffeepause**

- 15:00 – 15:30 Uhr **3D-Rasterbeschichtung – Funktionalisierung von technischen Textilien durch Siebdruck**
Dr. Marén Gültner, Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V., Chemnitz

- 15:30 – 16:00 Uhr **Entwicklung innovativer Schweißerbekleidung mit hohem Schutz gegen UV-/UV-C-Strahlung**
Dr. Edith Claßen, Hohenstein Institut für Textilinnovation gGmbH, Bönningheim

- 16:00 – 16:30 Uhr **tbd**
N.N.

- 16:30 Uhr **Schlusswort**

