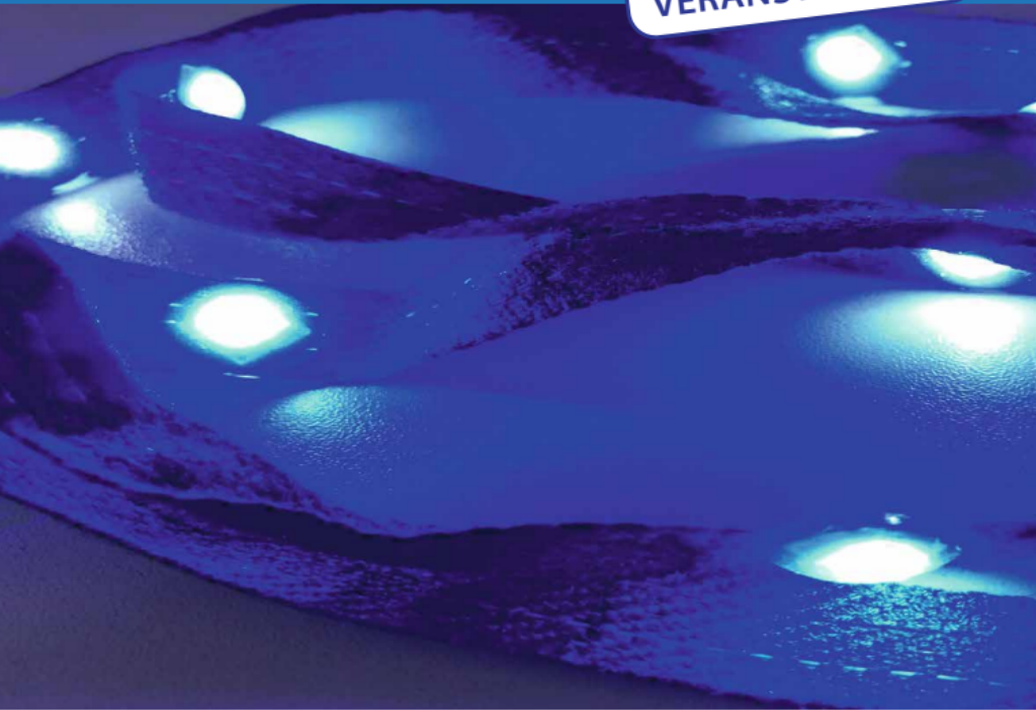




# Innovative Produkte mit intelligenten Funktionen

**ONLINE  
VERANSTALTUNG**



## 9. Anwenderforum SMART TEXTILES

24. und 25. März 2021

# Innovative Produkte mit intelligenten Funktionen

**ONLINE  
VERANSTALTUNG**

Anwenderforum SMART TEXTILES erstmals als Online-Veranstaltung.

Intelligente Hightech-Textilien sind ein weltweiter Wachstumsmarkt. Smart Textiles mit ihren vielfältigen Funktionen werden dabei in allen Branchen eine Rolle spielen.

Das Anwenderforum „SMART TEXTILES“ informiert die Industrie über diese Entwicklungen und zeigt, wie sie praktisch umgesetzt werden können. Das interdisziplinäre Forum gibt Anregungen für neue Produkte, Dienstleistungen und Technologien und bündelt die Kompetenzen in der D-A-CH-Region.

Angesichts der anhaltenden Covid-19-Pandemie werden wir die Veranstaltung erstmals online durchführen. Deswegen können wir leider nicht die traditionelle Firmenbesichtigung anbieten. Aber ein neues Format bietet auch viele Chancen. Wir Veranstalter haben ein abwechslungsreiches und informatives Programm zusammengestellt mit vielen virtuellen Highlights.

Während der Vorträge können Sie Ihre Fragen stellen und in den Pausen in Themengruppen diskutieren. Am Ende des Programms gibt es beim virtuellen Get Together Gelegenheit, Kontakte zu knüpfen und sich auszutauschen.

Das Anwenderforum „SMART TEXTILES“ ist eine Veranstaltung des Forschungskuratorium Textil e.V. in Berlin, der Deutschen Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf und des Textilforschungsinstituts Thüringen Vogtland e.V. in Greiz. Es findet regelmäßig jedes Jahr statt, um den Austausch von Industrie und Wissenschaft zu fördern.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich zu informieren und Kontakte zu knüpfen.

Wir freuen uns, wenn Sie dabei sind!



Johannes Diebel



Prof. Dr. Götz T. Gresser



Dr. Fabian Schreiber

## Programmkomitee

Sabine Anton-Katzenbach, Büro für Textiltechnische Beratung, Hamburg

Johannes Diebel, Forschungskuratorium Textil e.V., Berlin

Sabine Gimpel, Textilforschungsinstitut Thüringen-Vogtland e.V., Greiz

Günter Grabher, Grabher Group, Lustenau, Österreich

Prof. Dr.-Ing. Götz T. Gresser, Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf

Prof. Dr.-Ing. Thomas Gries, Institut für Textiltechnik an der RWTH Aachen

Dr. Michael Haupt, Deutsche Institute für Textil- und Faserforschung Denkendorf

Christine Kallmayer, Fraunhofer-Institut für Zuverlässigkeit und Mikrointegration, Berlin

Dr. René Rossi, EMPA, St. Gallen, Schweiz

Dr. Fabian Schreiber, Textilforschungsinstitut Thüringen-Vogtland e.V., Greiz

Dr. Hartmut Strese, VDI/VDE Innovation + Technik GmbH, Berlin

# Mittwoch, 24. März 2021

- 14:00 – 14:15 Uhr **Begrüßung**  
Prof. Dr.-Ing. Götz T. Gresser,  
DITF Denkendorf
- Technologien / Smarte Ideen für Automotive**
- 14:15 – 14:35 Uhr **Wenn Textilien zur Edge werden**  
Alexander Krause,  
ITK Engineering GmbH, Martinsried
- 14:35 – 14:55 Uhr **Vollflächige hinterleuchtete Oberflächen im Fahrzeuginnenraum**  
Ulrich Jens Brinkmann,  
Eissmann Individual GmbH, Münsingen
- 14:55 – 15:15 Uhr **Realisierung großformatiger Smart Textiles mittels angepasster Stickwebtechnologie**  
Dr.-Ing. Richard Müller,  
Ettlin Spinnerei und Weberei Produktions GmbH,  
Ettlingen
- 15:15 – 15:45 Uhr **Pause**  
**Fragen, Diskussion und Austausch in moderierten Themenräumen**
- 15:45 – 16:05 Uhr **Das smarte Automobil 2036**  
Peter Froeschle,  
Forschungsplattform ARENA 2036, Stuttgart
- 16:05 – 16:25 Uhr **Smarte Kleidung für mobile Menschen**  
Dr. Viktor Bader,  
Volkswagen AG, Innovation Center Europe, Wolfsburg
- 16:25 – 17:15 Uhr **Podiumsdiskussion** mit  
Dr. Viktor Bader,  
Volkswagen AG, Innovation Center Europe, Wolfsburg  
Peter Froeschle,  
Forschungsplattform ARENA 2036 e.V., Stuttgart  
Dr. Friedhelm Günter,  
Robert Bosch GmbH, Renningen  
Moderation:  
Johannes Diebel,  
Forschungskuratorium Textil e.V., Berlin
- 17:15 – 18:00 Uhr **Diskussion und Austausch in Themenräumen. Anschließend Networking beim virtuellen Get Together.**



## Donnerstag, 25. März 2021

- 09:00 – 09:15 Uhr **Begrüßung**  
Dr. Fabian Schreiber,  
TITV e.V., Greiz
- Smarte Bekleidung und Accessoires**
- 09:15 – 09:35 Uhr **Intelligente beheizbare Bekleidung für Sport, Arbeit und den Alltag**  
Rustam Ismailov,  
Vulpés Electronics GmbH
- 09:35 – 09:55 Uhr **Innovative teletherapeutische Möglichkeiten mit textiler Drucksensortechnologie**  
Peter Krimmer,  
stAPPtronics GmbH, Sulz, Österreich
- 09:55 – 10:15 Uhr **Silverguard Textilien und Accessoires. Innovationen in der Pandemie**  
Dominik Kufner,  
KC Wearable Technologies, Lonato, Italien
- 10:15 – 10:45 Uhr **Pause**  
**Fragen, Diskussion und Austausch in moderierten Themenräumen**
- 10:45 – 11:05 Uhr **100 x waschbare Textil-Elektroden mit maximaler Signalqualität für EMS, EKG und EMG**  
Prof. Serge Weydert,  
Nanoleq AG, Zürich, Schweiz
- 11:05 – 11:25 Uhr **Smart Intelligenz schützen – Technologien für innovative Strickmützen**  
Dr. Gottfried Betz,  
Strick Zella GmbH & Co.KG, Zella
- 11:25 – 11:45 Uhr **SNAP GOES SMART – Intelligenz verknüpfen**  
Nelson Martins,  
YKK Stocko Fasteners GmbH, Wuppertal
- 11:45 – 12:00 Uhr **Schlusswort**  
Prof. Dr.-Ing. Götz T. Gresser,  
DITF Denkendorf
- ab 12:00 Uhr **Diskussion und Austausch in Themenräumen. Networking beim virtuellen Get Together.**



# Veranstaltungsinformation

## Veranstalter:

Anwenderforum SMART TEXTILES  
c/o Deutsche Institute für Textil- und  
Faserforschung Denkendorf  
Körschtalstraße 26  
73770 Denkendorf

## Kontakt:

Telefon +49 (0)7 11 / 93 40 - 505  
veranstaltung@ditf.de

## Leistungen:

Tagungsteilnahme, Tagungsunterlagen

## Teilnahmegebühr:

90,00 €. Die Teilnahmegebühr ist lt. UStG §4  
Abs. 22 umsatzsteuerfrei.

## Teilnahmebedingungen:

Die Veranstaltung findet als Online-Veranstaltung über das Internet statt. Die Teilnehmer/innen sind für die technischen Voraussetzungen selbst verantwortlich (z. B. Breitband-Internetverbindung, PC, Lautsprecher, Kopfhörer).

Die Veranstaltung ist ausschließlich zum vorgesehenen Termin in Echtzeit verfügbar und kann nicht nachträglich abgerufen werden. Die Aufzeichnung von Inhalten der Veranstaltung ist nicht gestattet. 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. Der Veranstalter behält sich eine Absage der Veranstaltung vor Beginn aufgrund höherer Gewalt, aus organisatorischen Gründen oder infolge rechtlicher Vorgaben oder behördlicher Maßnahmen vor (z. B. Vorgaben des Infektionsschutzes, Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl, krankheitsbedingter Ausfall des/r Vortragenden). Der Veranstalter wird in diesem Fall entscheiden, ob er einen Ersatztermin anbietet oder die Teilnahmegebühr zurückerstattet.

Sofern ein Ersatztermin angeboten wird, den der Teilnehmer nicht wahrnehmen kann, hat er dies binnen 14 Tagen nach Bekanntgabe des Ersatztermins dem Veranstalter schriftlich mitzuteilen. In diesem Fall erfolgt eine Rückerstattung der Teilnahmegebühr. Weitergehende Haftungs- und Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen. 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](http://www.ditf.de/datenschutz)).

## Stornierung/Umbuchung:

Ein Rücktritt von der Anmeldung hat schriftlich zu erfolgen. Bei Stornierung bis zum 12. März 2021 werden keine Stornierungsgebühren erhoben/einbehalten. Bei Stornierung danach und bei Nichtanreise ist die Tagungsgebühr in voller Höhe fällig.

# Anmeldung

**Online unter: [www.ditf.de/anwenderforum](http://www.ditf.de/anwenderforum)**

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

**Fax: +49 (0)7 11 / 93 40-261**

Am 9. Anwenderforum SMART TEXTILES nehme ich teil.

Bitte verwenden Sie je Person ein Antwortformular. Bei Anmeldung mehrerer Teilnehmer bitten wir Sie, 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