

## Presseinformation

Kontakt: Viola Siegl

Fon: +49 (0) 241 80 234 21

Fax: +49 (0) 241 80 224 22

E-Mail: [viola.siegl@ita.rwth-aachen.de](mailto:viola.siegl@ita.rwth-aachen.de)

Univ.-Prof. Prof. h.c. (MGU)  
Dr.-Ing. Dipl.-Wirt. Ing.  
Thomas Gries  
Institutsleiter

Viola Siegl  
PR & Marketing Managerin

## TexSpace: Innovationen und Projektgesuche auf Knopfdruck

Die Textilbranche ist voller innovativer Ideen. Textile Materialien, für die meisten Endkunden unsichtbar, spielen eine bedeutende Rolle für die Funktionalität von Technologien und Produkten in einer Reihe von Branchen. Textile Technologien sind der Enabler für die moderne Welt. Unsere Branche hat die technologische Entwicklung maßgeblich vorangetrieben und sie wird diese auch in Zukunft weiterhin vorantreiben. TexSpace möchte genau dies unterstützen: Textilinnovationen schneller auf den Markt bringen, um die Geschwindigkeit zu erhöhen, mit der Innovationen realisiert werden können. Lassen Sie uns dieses Ziel gemeinsam verfolgen!

TexSpace ist das erste digitale Tool für Innovationsscouting im Bereich der technischen Textiltechnik. Neben Daten helfen Experten auch mit der Entwicklung von neuen Technologien oder Geschäftsmodellen. Erfahren Sie mehr über unsere Datenservices oder Entwicklungsunterstützung. Nutzen Sie den kostenlosen Zugang, um unsere Dienstleistungen und Plattformfunktionen kennenzulernen – dazu einfach unter <https://texspace.com/public/> anmelden.

Wir freuen uns gemeinsam mit unserem Partner, der Innoloft GmbH, und allen Akteuren aus der Industrie, der Wissenschaft und der Startup-Szene textile Innovationen für eine bessere Welt hervorzu bringen!

Kontakt:

ITA GmbH

Otto-Blumenthal-Str. 1, 52074 Aachen

[m.sachtleben@ita-gmbh-ac.de](mailto:m.sachtleben@ita-gmbh-ac.de)

[inga.noll@ita.rwth-aachen.de](mailto:inga.noll@ita.rwth-aachen.de)

---

**Über das Institut für Textiltechnik der RWTH Aachen University,  
kurz ITA**

Das Institut für Textiltechnik der RWTH Aachen University, kurz ITA, ist als universitäre Forschungs- und Lehrereinrichtung der Kern der ITA Group, [www.ita.rwth-aachen.de](http://www.ita.rwth-aachen.de). Die ITA Group versteht sich als ein international agierender Forschungs- und Ausbildungsdienstleister mit 350 Mitarbeitern und Mitarbeiterinnen für faserbasierte Hochleistungswerkstoffe, textile Halbzeuge und deren Fertigungsverfahren.