

## Neues Kooperationsprojekt bewilligt

Thema: Fußballbekleidung mit medizinisch wirksamen Eigenschaften  
Projektpartner: Strumpfwerke Lindner GmbH, M. Seidel, Medizinische Gemeinschaft Patrick Rürup  
Laufzeit: 24.01.2008 bis 23.01.2010

## Die mtex – Internationale Fachmesse & Symposium für Textilien und Verbundstoffe im Fahrzeugbau

Circa 1.800 Besucher informierten sich vom 3. bis zum 5. Juni 2008 über die neuesten Trends und Entwicklungen von Textilien und Verbundstoffen im Fahrzeugbau. Die mtex konnte einen Ausstellerzuwachs von 50 % verzeichnen, so dass 140 Aussteller aus 12 Ländern anwesend waren und mit ihren Messeständen sowie dem Fachsymposium und zahlreichen Ausstellervorträgen die neuesten Entwicklungen vorstellen konnten. Der INNtEX Innovation Netzwerk Textil e. V. organisierte einen Gemeinschaftsstand für die Firmen Curt Bauer GmbH, Plauener Spinnhütte GmbH, C.H. Müller GmbH, Spengler & Fürst GmbH & Co. KG und ITP - Gesellschaft für Intelligente Textile Produkte - GmbH. Die 3. mtex öffnet vom 8. bis 10. Juni 2010 erneut ihre Tore. Weitere Informationen unter: [www.mtex-chemnitz.de](http://www.mtex-chemnitz.de)



## 15. Innovationstag Mittelstand

Am 25. Juni 2008 fand erneut der Innovationstag Mittelstand in der AiF-Geschäftsstelle Berlin statt. Bei dieser ganztägigen Veranstaltung präsentierten mehr als 160 Unternehmen und Forschungseinrichtungen Ergebnisse innovativer Projekte, die mit Unterstützung der Fördermaßnahmen PRO INNO II, NEMO, IGF, INNO-WATT und InnoNet entstanden sind. Aus allen Technologiebereichen und Bundesländern waren Forschungs- und Entwicklungskooperationen vertreten. So stellte sich die Verbundinitiative Technische Textilien, das Netzwerk TEBASTO und die Firma Plauener Spinnhütte GmbH im Zelt 19 vor. Weitere Informationen unter: [www.bmwi.de](http://www.bmwi.de)

## 5. Kooperationsbörse Modedesign in Berlin

Am 7. Mai 2008 fand in Berlin die 5. Kooperationsbörse Modedesign statt. Das zweimal jährlich stattfindende Treffen brachte auch dieses Mal Zulieferer, Produzenten der Textil- und Bekleidungsbranche sowie Modedesigner in direkten Kontakt. Die Unternehmenskooperation der Schnittpunkt Sachsen präsentierte sich mit einem Gemeinschaftsstand.



## Neues Projekt Profisachs genehmigt

Zur Erweiterung der bestehenden Verbundinitiativen AMZ, VEMAS, BTS und Technische Textilien startet zum 1. Juli 2008 das Projekt Profisachs. Ziel dieses Projektes ist es, eine Grundlage zu schaffen, das strategische Personalmanagement als Leistungsbestandteil der Verbundinitiativen nachhaltig zu etablieren und damit zur Steigerung der Innovationsfähigkeit der Unternehmen beizutragen.

## Förderprogramm Innovationsmanagement des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie

Der INNtEX Innovation Netzwerk Textil e. V. hat die Akkreditierung für das Förderprogramm Innovationsmanagement durch den Projektträger EuroNorm erhalten. Somit werden neue Projekte in Form von externe Management- und Beratungsleistungen zur Vorbereitung und Durchführung von Produkt- und Verfahrensinnovationen initiiert.

## Zentrales Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM)

Das ZIM startet am 1. Juli 2008 und bietet kleinen und mittleren Unternehmen bis Ende 2013 eine verlässliche Perspektive zur Unterstützung ihrer Innovationsbemühungen. Dies erfolgt zunächst durch eine attraktive Förderung von Kooperations- und Netzwerkprojekten, die ab 2009 noch um die Förderung von Einzelprojekten ergänzt wird. Das ZIM ist ein bundesweites, technologie- und branchenoffenes Förderprogramm für KMU und für mit diesen zusammenarbeitenden wirtschaftsnahen Forschungseinrichtungen. Weitere Informationen unter: [www.zim-bmwi.de](http://www.zim-bmwi.de)

## Ausschreibung Forschungsprojekt / Expertise „High-Tech-Textilien für den Spitzensport“

Das Bundesministerium für Sportwissenschaft (BISp) schreibt die Erstellung einer wissenschaftlichen Expertise zum Thema „High-Tech-Textilien für den Spitzensport zur Trainings- und Wettkampfunterstützung“ aus. Ziel der Expertise ist es, den aktuellen Forschungs- und Entwicklungsstand zu Einsatzmöglichkeiten von High-Tech-Textilien zur Optimierung von Training und Wettkampf im Spitzensport darzustellen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bisp.de](http://www.bisp.de) oder unter Tel.: +49-228-99-640-9031 (Herr Dipl.-Ing. Thomas Koch).

## Vowalon Beschichtung GmbH aus Treuen eröffnet neues Logistikcenter

Die Firma Vowalon Beschichtung GmbH aus Treuen - bekannt als Spezialist für Kunstleder und technischen Textilien - eröffnete am 7. Juni 2008 sein neues Logistikcenter. Durch das Drei-Millionen-Projekt wurde auf einer Grundfläche von 4.200 Quadratmetern Platz für ca. 3.600 Paletten für Roh- und Fertigware geschaffen.

## Innovationen aus aller Welt

### Neue Digitaldruckmaschine bei der Firma Frottana Textil GmbH

Im herkömmlichen Druckverfahren von Frottierwaren mussten bislang riesige Schablonen für noch größere Walzen hergestellt werden, mit denen maximal zehn verschiedene Farben auf die Fadenschlingen aufgebracht werden konnten. Bei der neuen Digitaldruckanlage überträgt der Computer jedes Muster direkt auf die Steuerung der Mikrodüsen. Die Möglichkeiten der Farbauswahl sind ungegrenzt. Frottana ist weltweit die erste Firma, welche die neue Digitaldruckmaschine im Fertigungsprozess einsetzt. Die Millioneninvestition in diese völlig neue Technologie soll der Frottana Textil GmbH jährlich zwei Millionen Euro Umsatzzuwachs und Arbeit für fünf neue Mitarbeiter bringen.

### Einrichtung zur automatisierten Prüfung textilbasierter Mikrosystem-Komponenten unter reproduzierbar simulierten Belastungen bei Waschprozessen

Als Ergebnis aus dem PRO INNO-Projekt "Interdisziplinäre Technologie-Entwicklungen zum Einsatz von Mikrosystem-Komponenten für textile Anwendungen" wurde in enger Zusammenarbeit mit den Projektpartnern Gera.Ident GmbH und Kröning Verpackungstechnik und Systemlösungen, Dohna ein Prototyp einer neuartigen automatischen Prüfvorrichtung entwickelt. Mit Hilfe dieser Mikrorechner gesteuerten Einrichtung können somit die bei Waschprozessen auftretenden Schädigungswirkungen auf textilfixierte Mikrosystemkomponenten reproduzierbar simuliert und in effektiverer Weise untersucht werden.



## BMW – Ein Auto im Anzug

In einer Studie von BMW wird ein neues Auto - nur von einem Spezialtextil namens Chassis gestützt und ohne Metallkarosserie - vorgestellt. Das Spezialtextil wird per Hand zugeschnitten und das Auto bekommt somit eine Haus aus Chassis. Bei geöffneten Türen bildet die Haut Falten, bei geschlossenen Türen liegt der Stoff straff über dem Untergerüst an und es bleiben keine Falten zurück. Pneumatisch arbeitende Stäbe aus Metall und Carbon bewegen die Haut und ermöglichen spektakuläre optische Effekte.



(Foto: BMW)

## Messen – Konferenzen – Veranstaltungen

### Messe Tectextil vom 16. – 18. Juni 2009

Die Internationale Fachmesse für technische Textilien und Vliesstoffe findet vom 16. bis 18. Juni 2009 in Frankfurt am Main statt. Der INNtex e. V. plant – wie auf der Messe mtex vom 3. – 5. Juni 2008 in Chemnitz – einen Gemeinschaftsstand für interessierte Unternehmen zu organisieren. Das Angebot richtet sich in erster Linie an Unternehmen, welche auf keinen eigenen Stand vertreten sind, aber zugleich über präsentierbare innovative Produkte verfügen. Anfragen richten Sie bitte direkt an: INNtex Innovation Netzwerk Textil e.V.; Herr Prof. Dr. Rudolph, Tel.: +49-371-5347-197 oder unter Email: [innovation-textil@inntex.de](mailto:innovation-textil@inntex.de).

### Das NEMO-Netzwerk INNOMASS – Innovations- und Marketingverbund industrielle Maßkonfektion stellt sich im August 2008 auf der Modemesse Leipzig-Schkeuditz vor

Im Rahmen des Förderprogramms NEMO-Netzwerk Management Ost wird das Projekt „INNOMASS - Innovations- und Marketingverbund industrielle Maßkonfektion“ vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie gefördert. Das Netzwerk „INNOMASS“ wird sich vom 9. bis zum 11. August 2008 mit einer speziell entwickelten Kollektion, einem Informationsstand und der mobilen Messkabine auf der Modemesse in Leipzig-Schkeuditz präsentieren, um den Stand der Ergebnisse, insbesondere in den Bereichen Fertigung und Handel, einer breiten Öffentlichkeit vorzustellen. Besucher finden den Messestand im Foyer links hinter dem Empfangsbereich. Weitere Informationen: [www.mmm-leipzig.de](http://www.mmm-leipzig.de)

### Auslandsaktivitäten 2. Halbjahr 2008 der ATG GmbH

Die ATG GmbH plant im zweiten Halbjahr 2008 folgende Unternehmerreisen (gefördert vom BMWi):

11. – 20. Juli 2008: Malaysia/Brunei/Singapur (Anmeldung bis 30. Juni 2008)

September 2008: Marktbeobachtung textile Geschenkartikel und Heimtextilien in Moskau

Oktober 2008: Vietnam/Laos/ Kambodscha

November 2008: Malaysia

Dezember 2008: Vietnam

Bei Interesse wenden Sie sich bitte direkt an:

ATG GmbH Herr Krug, Tel.: +49-371-5347273,

E-Mail: [atg@vti-online.de](mailto:atg@vti-online.de)

### 160-jähriges Jubiläum der Textilausbildung am Standort Reichenbach

Anlässlich des 160-jährigen Jubiläums der Textilausbildung der Westsächsischen Hochschule findet am 4. Oktober 2008 ein Werkstatt-Tag statt. Hier können sich Jugendliche und Studentenanhänger über die Vielfalt der Ausbildung und mögliche spätere Einsatzgebiete in der Industrie informieren. Parallel besteht die Möglichkeit Textilunternehmen der Region im Rahmen eines Tages der offenen Tür zu besichtigen.

## Vorankündigungen

02.07.08	10. BAIKA-Jahreskongress Zulieferer Innovativ 2008 in Ingolstadt
07.07.08	2. Wearable Technologies Kongress 2008 in München
16.07.08	Workshop „Nanobeschichtung von Medizintextilien“ in Bayreuth
09. – 11.08.08	Modemesse in Leipzig-Schkeuditz
06. – 08.09.08	COMFORTEX – Messe für Heim- und Haustextilien in Leipzig
09. – 11.09.08	InNaTex – Messe für Naturtextilien in Wallau/Hofheim
11. – 12.09.08	4. Freiburger Collagen Symposium in Freiberg
13. – 14.09.08	RAFA – Fachmesse für Raumausstatter in München
17. – 19.09.08	Chemiefasertagung Dornbirn in Dornbirn (Österreich)
18. – 20.09.08	FLORIAN – Messe für Schutzkleidung in Sinsheim
23. – 25.09.08	3. Composites Europe in Essen
04.10.08	160-jähriges Jubiläum der Textilausbildung (WSH) in Reichenbach
09. – 10.10.08	Nonwovens Research Akademie – Messe Vliesstoffe in Chemnitz
15. – 18.10.08	REHACARE International – Messe für Kleidung in Düsseldorf
23.10.08	1. FHTW-Symposium Textilien für Bekleidung und Technik in Berlin
28. – 30.10.08	FILTREX – Messe für Filterstoffe in Köln
05.11.08	COTESA „Wenn Metall an seine Grenzen kommt – Kohlefasertechnologie als Multitalent“ in Mittweida
05. – 06.11.08	Vliesstoffkonferenz in Hof
14.11.08	Fachtagung „Fügetechnik“ in Reichenbach
19.11.08	Präsentation der sächsischen Textilindustrie in der Landesvertretung in Berlin
19. – 22.11.08	MEDICA – Messe für medizinische Textilien in Düsseldorf
20. – 22.11.08	denkmal – Messe für Textilien in Leipzig
04.-05.12.08	2. Aachen-Dresden INTERNATIONAL TEXTILE CONFERENCE in Dresden