

## Neue Kooperationsprojekte bewilligt

### Marke Oberlausitzer Leinen

Thema: Erschließung neuer Märkte für sächsische Leinenwebereien  
Projektpartner: Hoffmann GmbH & Co. KG, Leinenmanufaktur von Kleist, Handweberei Niedel  
Laufzeit: 12/2007 - 10/2009

### Ökologische Naturtextilwäsche

Thema: Kooperative Vermarktung ökologisch hergestellter Textilien  
Projektpartner: Dretex Textil GmbH, Kertzsch und Immisch, Zwickauer Strickwarenfabrik  
Laufzeit: 11/2007 - 10/2009

### Erfolgreiches Innovationsforum "Textilbewehrter Beton - ein neuer Verbundbaustoff"

Das unter dem Titel "Textilbewehrter Beton - ein neuer Verbundbaustoff" stehende Innovationsforum verzeichnete insgesamt 179 Teilnehmer aus 12 verschiedenen Bundesländern. Davon kamen 117 Teilnehmer aus Unternehmen, 36 aus der Wissenschaft und 26 aus Verbänden und Behörden. Ziel der Veranstaltung, die am 11. und 12. März 2008 im historischen Gebäudeensemble Hellerau stattfand, war es, den Praxistransfer von Forschungsergebnissen anzuregen und aktiv zu unterstützen. Im Ergebnis konnten mehrere konkrete Überleitungsprojekte konzipiert und vereinbart werden.

Weitere Informationen: [www.textil-beton.de](http://www.textil-beton.de)

### Abschlussworkshop Inprotex

Mit dem Abschlussworkshop am 2. April 2008 wurde das Projekt Inprotex "Entwicklung neuartiger Prozesstechnologien und Telematiktechniken für individuell hergestellte textile Produkte (Mass Customization)" beendet. Im Zeitraum von Januar 2007 bis März 2008 wurden im Bereich Heim- und Haustextilien, Fanartikel und Maßkonfektion Innovationen im Bereich individuell hergestellter textiler Produkte erarbeitet. In den verschiedenen Vorträgen des Abschlussworkshops wurden die Ergebnisse aber auch Ausblicke in die Zukunft vorgetragen. In einer Foyerausstellung wurden gelungene Produktvariationen den Besuchern aus Wirtschaft, Wissenschaft und Politik vorgestellt.

### Hommage Collection Henry van de Velde

Der Unternehmensverbund Hommage Textil präsentierte zum ersten Mal vom 11. bis zum 13. April 2008 in München eine gemeinsame Replikatkollektion nach Vorlagen von Henry van de Velde. Das Sortiment reichte über Kissen und Möbelbezugsstoffe bis zu Tischwäsche und Teppichen. An der Präsentation waren beteiligt: CAMMANN GobelinManufaktur GbR, C.G.G. Schöfeld GmbH, eschke seidenmanufaktur, Leinenmanufaktur von Kleist, Sächsische Teppichmanufaktur Bernards, Schmidt & Wenschuh KG und Stick-trend.

Weitere Informationen unter: [www.hommage-textil.de](http://www.hommage-textil.de)

### Exkursion Berliner Designer zu sächsischen Unternehmen

20 Modedesignerinnen und -designer aus Berlin haben sich am 18. März in kleinen und mittelständischen Unternehmen der Chemnitzer Textilregion nach potenziellen Kooperationspartnern umgeschaut. Sie folgten einer Einladung des Firmenverbundes „der schnitt.sachsen“ ([www.derschnitt.com](http://www.derschnitt.com)). Die Firmen dretex Textil GmbH, Fa. Hermann Kutzschbach, Callenberger Textilmanufaktur und Knott's Modeatelier nutzten die Möglichkeit, ihre Unternehmen vorzustellen und die Besucher von der Qualität ihrer Arbeit zu überzeugen.

## Internetpräsenz IMATex

Die Internet-Präsenz der Innovations- und Marketingallianz Textilveredlung "IMATex" wurde im März freigeschaltet. Detaillierte Informationen zum Projekt und zu den Partnern sind unter [www.ima-tex.net](http://www.ima-tex.net) zu finden.

## Innovationspreis textil + mode

Der Gesamtverband der deutschen Textil- und Modeindustrie e. V. (t+m) verlieh in diesem Jahr zum ersten Mal den Innovationspreis textil + mode in den Kategorien Modedesign, Textildesign/Innovative Textilien und Visuelle Inszenierung an herausragende Nachwuchskreative. Nominiert wurden insgesamt 10 Nachwuchsdesigner, davon in der Kategorie "Innovative Textilien" drei Bewerber aus Sachsen. Die Preisverleihung fand am 17. April 2008 in Neuss statt. Gewonnen haben Tonja Zeller (Kategorie Modedesign), Helena Ruff (Publikumspreis Modedesign), Ahmet Refah Torun (Kategorie Innovative Textilien) und Nadine Schulte (Kategorie Visuelle Inszenierung) den bundesweit höchstdotierten Nachwuchswettbewerb der Branche.

Weitere Informationen unter: [www.innovationspreis-textil-mode.de](http://www.innovationspreis-textil-mode.de)

## Neuer Forschungsverbund in zweiter Wettbewerbsrunde

Die Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe hatte im Herbst vorigen Jahres einen Innovationswettbewerb zur Verarbeitung einheimischer Rohstoffe ausgeschrieben. Der unter der Führung der TU Chemnitz, Fakultät für Maschinenbau und Kunststofftechnik und der Sachsenleinen GmbH stehende Forschungsverbund konnte die erste Auswahlrunde erfolgreich überstehen. Das Verbundprojekt sieht vor, neue Produkte und Technologien für den Einsatz von Naturfasern in Verbundwerkstoffen zu entwickeln. Dazu wurden Partner der gesamten Wertschöpfungskette sowohl für die Herstellung von Matten als auch für das Spritzgußverfahren einbezogen.

## Vermarktungshilfeprogramm Schweiz

Im Rahmen des BMWi-Programms zur Absatzförderung ostdeutscher Produkte bietet die Handelskammer Deutschland-Schweiz Hilfe bei der Erschließung des Marktes Schweiz an. Begünstigte sind alle kleinen und mittleren Unternehmen, bevorzugt aus den Branchen Chemie, Kunststoffe und Technische Textilien.

Nähere Informationen unter: [www.handelskammer-d-ch.ch](http://www.handelskammer-d-ch.ch)

## Neues Förderprogramm zum Ressourceneffizienz

Die Verbesserung der Material- und Energieeffizienz im Produktionsprozess ist das Ziel eines neuen Förderprogramms des Bundesministeriums für Bildung und Forschung. Unterstützt werden ausschließlich Verbundprojekte aus mehreren Unternehmen und wissenschaftlichen Einrichtungen. Im Vordergrund stehen u. a. solche Themen wie die Entwicklung energieeffizienter Fertigungs- und Verfahrenstechnik, die Vermeidung von Produktionsabfällen oder die Herstellung lokaler funktionaler Oberflächen für eine höhere Ressourceneffizienz. Weitere Informationen unter: [www.bmbf.de/foerderungen/12283.php](http://www.bmbf.de/foerderungen/12283.php)

## Neues Technologiezentrum in Aue

Der deutsch-schweizerische Maschinenhersteller Xetma Vollenweider mit Sitz in Aue (D) und Horgen (CH) hat ein modernisiertes und erweitertes Technologie-Zentrum eröffnet. Am Unternehmensstandort Aue integriert das neue Technologiezentrum das gesamte Spektrum an Technologien zur mechanischen Oberflächenveredlung in den Bereichen Rauhen, Scheren, Schmirgeln, Polieren, Tigern, Bürsten und Reinigen.

## Auslandsaktivitäten II. Halbjahr 2008 der ATG GmbH

Auch im zweiten Halbjahr organisiert die ATG GmbH vom BMWi geförderte Unternehmerreisen. Ziel ist u. a. Vietnam/Laos/Kambodscha und Malaysia/Brunei.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: ATG GmbH, Herr Krug, Tel.: +49 (0) 371/5347273, [atg@vti-online.de](mailto:atg@vti-online.de)

## Reihenmessung zur Bestimmung neuer Körpermaßtabellen

Nun ist die Reihenmessung zur Bestimmung der neuen Körpermaßtabelle in unserer Region angekommen. Ziel der Reihenmessung ist die Feststellung der zeitbedingten Veränderungen der Maße und Proportionen. Aus den Daten sollen aktualisierte Körpermaßtabellen entwickelt und neue Erkenntnisse für die technische Ergonomie erarbeitet werden. Zudem sind die Daten wichtig für die Entwicklung virtueller anatomischer Modelle und notwendig für eine Verbesserung der Schnittkonstruktionsmethodik. Dieses Projekt "SizeGERMANY" wird in Kooperation zwischen der Firma Human Solutions GmbH und den Hohensteiner Instituten durchgeführt. Vom 17. April 2008 bis zum 16. Mai 2008 (jeweils von 08:30 bis 17:30 Uhr) wird in dem Institut für Textil- und Bekleidungstechnik der TU Dresden (Zeuner-Bau, Zimmer 131) ein Messstandort für einen 3D-Bodyscanner sein. Weitere Informationen: Frau Dipl.-Ing. Ellen Wendt (Tel.: +49 (0) 351/463-39327).

## Innovationen aus aller Welt

### Kleidung mit Erinnerung

Nach einer Meldung des SPIEGEL ist der Philips-Konzern dabei, Kleidung zu entwickeln, die ihre Größe und Form auf Wunsch des Trägers verändern kann und sich sogar dem Stil der Mode anpasst. Trick der Innovation ist ein Stoff, der sich an seine ursprüngliche Form durch eingewebte mikroelektronische Fasern gleichsam "erinnert". Diese Erinnerung kann mit neuen Daten aufgeladen werden. So kann durch Umprogrammieren aus einer Röhrenhose eine mit Schlag werden, aus einer Bluse mit Hemdkragen eine mit Rüschen.

### Produktion RFID-Tags und -Inlays in China

Das finnische Unternehmen UPM Raflatec wird im Herbst in China die Produktion von RFID-Tags und -Inlays aufnehmen. Die neue Fertigungsstätte soll den rasch wachsenden asiatischen Markt in allen RFID-Anwendungsfeldern bedienen. Als Fertigungskapazität wird 100 Millionen Stück pro Jahr angegeben. Sie könne aber "leicht, dem Marktwachstum entsprechend, um weitere hunderte Millionen Stück erhöht werden".

## Messen - Konferenzen - Innovationsforen - Veranstaltungen

### Fachtag Naturtextilien

Der Internationale Verband der Naturtextilhersteller (IVN) veranstaltet am 2. Juni 2008 in Meißen eine Fachtagung. Unter dem Titel "Chancen in der Nische" referieren u. a. Vertreter von HessNatur und der Fair Wear Foundation. Weitere Informationen unter: [www.ev-akademie-meissen.de](http://www.ev-akademie-meissen.de)

### mtex - Internationale Fachmesse und Symposium für Textilien und Verbundstoffe im Fahrzeugbau - 3. bis 5. Juni 2008 in der Messe Chemnitz

Vom 3. bis 5. Juni 2008 öffnet die Messe Chemnitz zum zweiten Mal ihre Pforten und präsentiert mit 150 Ausstellern aus 10 Ländern Innovationen für Technische Textilien im Fahrzeugbau. Mit der mtex wurde 2006 eine Informationsplattform für Entscheider aus den Bereichen des Fahrzeugbaus geschaffen und nun mit der 2. mtex fortgeführt. Weitere Informationen: [www.mtex-chemnitz.de](http://www.mtex-chemnitz.de)

### 4. Internationale Jahrestagung "Textile Trends" in Hamburg

Vom 9. bis 11. Juni 2008 werden die neuesten Entwicklungen rund um das Thema Textilien vorgestellt. Am 9. Juni 2008 diskutieren Textilexperten die Entwicklung der Rohstoffmärkte, sprechen über das Thema Nachhaltigkeit und erläutern die Bedeutung des Textil-Recycling. Am 10. Juni 2008 werden neue technologische Trends und Innovationen vorgestellt. Am 11. Juni 2008 wird es einen Spezialtag zum Thema "Smart and intelligent textiles" geben. Weitere Informationen: [www.textile-trends.de](http://www.textile-trends.de)

## Messen - Konferenzen - Innovationsforen -Veranstaltungen

### 2nd International CTI Forum - automotive interior - textiles in automotive

Am 24. und 25 Juni 2008 findet in Düsseldorf das 2. Internationale Forum "Textiles in automotive" statt. Informationen unter: [www.automotive-interior.com/textile](http://www.automotive-interior.com/textile)

### 15. Innovationstag Mittelstand in Berlin

Am 25. Juni 2008 findet der 15. Innovationstag Mittelstand des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie unter dem Motto „Mittelstandsförderung auf Erfolgskurs“ statt. Mehr als 150 vom Bund geförderte Unternehmen und Forschungseinrichtungen stellen ihre Ergebnisse gemeinsamer FuE-Projekte vor.

Weitere Informationen: [www.forschungskoop.de](http://www.forschungskoop.de)

## Vorankündigungen

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 24.04.2008        | Abschlussveranstaltung MyWorld-Cornet Collective Research Project in Denkendorf                               |
| 09.-11.05.2008    | Modefestival Feststoffe in Leipzig ( <a href="http://www.feststoff-leipzig.de">www.feststoff-leipzig.de</a> ) |
| 13.- 14.05.2008   | Fachkongress NanoAutomotive 2008 in Darmstadt   |
| 21.05.2008        | Fachtagung „Erfolgreiche Netzwerklösungen für Unternehmen mit Zukunft“ in Freiberg                            |
| 21.- 24.05.2008   | Orthopädie und Reha-Technik-Messe in Leipzig  |
| 27.-28.05.2008    | Techtextil Russia in Moskau   |
| 31.05.-04.06.2008 | Texcare International - Weltmarkt moderner Textilpflege in Frankfurt am Main                                  |
| 02.06.2008        | VTI-Mitgliederversammlung in Chemnitz   |
| 03.-05.06.2008    | Messe mtex in Chemnitz  |
| 04.-05.06.2008    | Fachsymposium mtex in Chemnitz  |
| 04.-05.06.2008    | Europäischer Club Techn. Textilien in Chemnitz  |
| 06.06.2008        | 15-jähriges Jubiläum STFI in Chemnitz   |
| 09.-11.06.2008    | 4. International Conference Textile Trends in Hamburg   |
| 24.-25.06.2008    | 2nd International CTI Forum - automotive interior - textiles in automotive in Düsseldorf                      |
| 25.06.2008        | 15. Innovationsstag Mittelstand in Berlin   |