

## Änderung des Corporate Design der Verbundinitiative Technische Textilien

Mit Beginn der Phase II der Verbundinitiative Technische Textilien wurde die Schaffung einer neuen Wort-Bild-Marke angestrebt.

Wir freuen uns, dass wir nun mit neuer CI als Verbundinitiative Technische Textilien auftreten und möchten die Änderungen kurz vorstellen:

Logo:



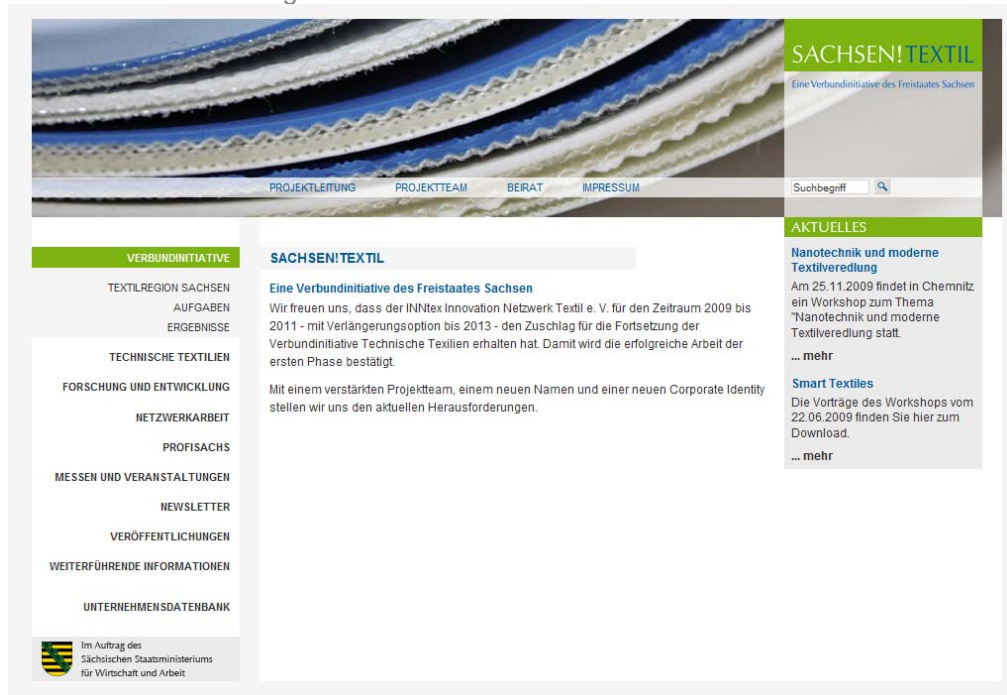
Das Logo wurde in Anlehnung an das Logo der Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH geschaffen, wobei wir an dieser Stelle der Wirtschaftsförderung Sachsen herzlich für die Unterstützung danken möchten.

Newsletter:

Somit ergibt sich ebenfalls eine Änderung des Designs des Newsletters, welche auf den folgenden Seiten ersichtlich ist.


Internetauftritt:

Die neugestaltete Internetpräsentation finden Sie unter [www.sachsen-textil.de](http://www.sachsen-textil.de), welche ab November 2009 frei geschaltet wird.



Wir freuen uns über Ihren Besuch auf unserer Internetpräsentation. Neben aktuellen Projekten der Verbundinitiative finden Sie Informationen zu Technischen Textilien, aktuellen Veranstaltungen und haben die Möglichkeit, in der Unternehmensdatenbank zu recherchieren.

  
Klaus Stapf  
Geschäftsführer

  
Torsten Bäß  
Geschäftsführer

**Neues Kooperations-Projekt bewilligt:**

Thema: Aufbau einer KMU-Kooperation zur Markteinführung der Creative Luxury Marke REGENMANN

Projektpartner: Regenmann GmbH, Limbach-Oberfrohna  
Finzel + Schuck Produktions GmbH & Co KG, Limbach-Oberfrohna  
Hengst Promotion GmbH, Chemnitz

**4. Beiratssitzung der Verbundinitiative Technische Textilien**

Am 29. Oktober 2009 fand in Hohenstein-Ernstthal die 4. Beiratssitzung der Verbundinitiative Technische Textilien statt. Diese wurde mit einer Besichtigung des Textil- und Rennsportmuseums und der Sonderausstellung „gewebte Bilder in Seide“ verbunden. Im Rahmen der Beiratssitzung wurde Herr Prof. Dr. Hilmar Fuchs erneut als Vorsitzender des Beirates für den Zeitraum 2009 – 2011 einstimmig bestätigt. Als Vertreter des Vorsitzenden wurde ein Vertreter aus der Industrie vorgeschlagen. Herr Nico Mach – Geschäftsführer der Spiga Spitzen- und Gardinenfabrikation GmbH und der Pressless GmbH – wurde einstimmig bestätigt.

**Änderung der Geschäftsführung INNtex Innovation Netzwerk Textil e. V.**

Im Oktober 2009 wurde Herr Torsten Bäß zum zweiten Geschäftsführer des INNtex Innovation Netzwerk Textil e.V. bestellt. Er unterstützt somit Herrn Klaus Stapf bei der Umsetzung der vielfältigen und umfangreichen Aufgaben des INNtex Innovation Netzwerk Textil e.V.

**Workshop „Nanotechnologie und moderne Textilveredlung“**

Am 25. November 2009 findet der vom INNtex Innovation Netzwerk Textil e.V. organisierte Workshop "Nanotechnologie und moderne Textilveredlung" in Chemnitz statt. Die Nanotechnologie gilt als einer der Schlüssel für zukünftige textile Innovationen und Wettbewerbsfähigkeit. Sie befindet sich in einem Spannungsfeld zwischen faszinierenden Möglichkeiten und schwer beherrschbaren Risiken. Die begleitende Ausstellung soll Einblicke in die aktuellen Entwicklungen geben und den Informationsaustausch anregen. Das Programm und das Anmeldeformular finden Sie unter [www.inntex.de](http://www.inntex.de).

**Verabschiedung von Herrn Albert Krug Geschäftsführer der Allgemeinen Textil- und Gebrauchsgüteragentur GmbH (ATG) in den Ruhestand**

Im Oktober 2009 beendete Herr Albert Krug seine Geschäftsführertätigkeit in der ATG, um seinen Ruhestand zu beginnen. Herr Albert Krug, gelernter Weber und studierter Ökonom, führte seit Oktober 1990 die Geschäfte der ATG. Die Agentur unterstützt Firmen der Textil- und Bekleidungsindustrie erfolgreich bei der Erschließung neuer Märkte, insbesondere in Osteuropa und Asien. Seinem persönlichen Engagement war es zu verdanken, dass die ATG ein bekannter und gefragter Partner wurde. Wir danken Herrn Krug für die erfolgreiche jahrelange Zusammenarbeit und wünschen ihm im wohlverdienten Ruhestand alles Gute und vor allem Gesundheit. Die Geschäftsleitung der ATG Allgemeinen Textil- und Gebrauchsgüteragentur GmbH übernimmt Herr Klaus Stapf.

### Messe A + A in Düsseldorf

Vom 3. bis 6. November 2009 findet in Düsseldorf die weltweit größte und wichtigste Fachmesse mit Kongress für alle Facetten von Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit mit einem quantitativ und qualitativ erstklassigen Angebot, zahlreichen Sonderschauen und Informationsveranstaltungen statt. Die DLG GmbH organisiert einen Gemeinschaftsstand, auf welchem der INNtex Innovation Netzwerk Textil e.V. als Verbundinitiative Technische Textilien, das Forum Technologie & Wirtschaft e.V. mit den Netzwerkpartnern des Netzwerkes PROTEX, das Netzwerk IMATex und der Wachstumskern highSTICK die Produktpalette sächsischer Unternehmen vorstellen.

Weitere Informationen: [www.aplusa-online.de](http://www.aplusa-online.de)

### InCoTex Innovationszentrum für kundenindividuelle textile Produkte

Im EU-Projekt InCoTex mit den Projektpartnern Verband der Nord-Ostdeutschen Textil- und Bekleidungsindustrie e.V. (Leadpartner), Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. (STFI), INNtex Innovation Netzwerk Textil e.V., Handelsverband Sachsen (HVS) und Technische Universität Liberec fand am 16.10.2009 die 10. Beratung der Steuerungsgruppe anlässlich der 41. Texchem Coloristischen Konferenz in Pardubice (CZ) statt. Die Coloristische Tagung wurde genutzt, um in diesem Rahmen auf das Projekt InCoTex aufmerksam zu machen. Neben der Betreuung eines Informationsstandes stellte Herr Dr. Gebhardt vom STFI den Tagungsteilnehmern in einem Vortrag Inhalt und Ziele des Projektes vor. Außerdem gab es Gelegenheit zahlreiche Gespräche zu gemeinsam interessierenden Problemen mit Vertretern der Textilveredlungsbranche zu führen. Auf [www.in-co-tex.eu](http://www.in-co-tex.eu) wird das Projekt vorgestellt.



### Sonderausstellung „gewebte Bilder in Seide“



Noch bis zum 8. November 2009 zeigt das Textil- und Rennsportmuseum in Hohenstein-Ernstthal die Sonderausstellung „gewebte Bilder in Seide“. Gezeigt werden ca. 100 in Seide gewebte Bilder. Die in Jacquardtechnik gewebten Bilder waren als beliebte Raumdekoration ab etwa 1860 gefragt und erfreuten sich bis in die erste Hälfte des 20. Jahrhunderts großer Beliebtheit. Die Motivpalette reicht von Familienalltag, Kindern, Rokoko- und Waldszenen über historische Ereignisse und Porträts bis hin zu religiösen Motiven. Im Kontext dazu stehen aktuelle Beispiele von gewebten Seidentapeten der Firma eschke seidenmanufaktur aus Crimmitschau. Die nach historischen Befunden rekonstruierten Gewebe mit großformatigen Blumen- und Rankenmustern entstehen für die Restaurierung von Schlössern, Villen und herrschaftlichen Wohnräumen. Von den "Neuen Pillnitzer Werkstätten" werden heute wieder gewebte Seidenbilder mit neuen Motiven hergestellt.

Weitere Informationen: [www.trm-hot.de](http://www.trm-hot.de)

### Sächsischer Staatspreis für Design 2009

Die Verleihung des Sächsischen Staatspreises für Design ist seit 1992 fester Bestandteil der Designförderung des Freistaates Sachsen. Ziel ist es, sowohl herausragend gestaltete Produkte und Dienstleistungen als auch überzeugendes Kommunikationsdesign öffentlich zu würdigen sowie die Leistungsfähigkeit von Design aufzuzeigen. 41 ausgezeichnete Produkte wurden am 9. September 2009 für den Sächsischen Staatspreis für Design nominiert. Am 25. November 2009 wird dieser im Rahmen des „1. Deutschen Marken- und Designkongresses“ in Hellerau verliehen.

Weitere Informationen: [www.design-in-sachsen.de](http://www.design-in-sachsen.de)

### Neues Netzwerkprojekt MODconnect

Im Juli 2009 startete unter der Leitung des designpool.berlin e.V. das Netzwerkprojekt MODconnect. Ziel des Netzwerkes aus Produktions- und Serviceunternehmen ist der Aufbau eines Kompetenzclusters und darauf aufbauend die Entwicklung zu einem Systemanbieter von Produktions- und Serviceleistungen für den Berliner Modedesign-Markt. Das Netzwerk verfügt über Kompetenzen in den Bereichen: Konfektion, Schnittkonstruktion, Ultraschallschweißen, Textildruck, Stricken, Designersoftware, Multimedia, Verarbeitung innovativer Materialien, Qualitätssicherung und Logistik. Enge Kooperationen zu wissenschaftlichen Einrichtungen aus Forschung und Entwicklung und externen Kooperationspartnern werden angestrebt. MODconnect wird vom Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages gefördert.

Weitere Informationen: [www.designpool-berlin.de](http://www.designpool-berlin.de)



### ProfiSACHS

#### Informationsveranstaltung „Fachkräfte jetzt ausbilden!“

Die Fachkräfteinitiative ProfiSACHS möchte Sie im Rahmen einer Informationsveranstaltung gemeinsam mit der TÜV Rheinland Akademie GmbH, dem Elektrobildungs- und Technologiezentrum e.V., media project trainingcenter GmbH und der Berufsakademie Glauchau über praxisorientierte und betriebsnahe Ausbildungs- bzw. Studienformen informieren. Diese Veranstaltung wird insbesondere auf kooperative Studiengänge, deren Ziele, Vorteile, Rahmenbedingungen und spezielle Förderungen sowie auf die sich ergebenden Perspektiven zur Sicherung Ihres akademischen Fach- und Führungskräftenachwuchs eingehen.

**Datum/Ort:** 17.11.2009; 13:00 - 17:00 Uhr; Technologie Centrum Chemnitz

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

### Praktikumsbörse – online

Schülerbetriebspraktika sind ein seit vielen Jahren bewährtes Instrument, um Schülerinnen und Schüler auf das Berufsleben vorzubereiten. Während eines Praktikums haben die Unternehmen die Chance, die Persönlichkeit der Schüler zu erleben und können so potenziellen Nachwuchs rekrutieren. Unternehmen haben die Möglichkeit auf der Plattform [www.bildungsmarkt-sachsen.de](http://www.bildungsmarkt-sachsen.de) sich selbst und die Berufe der jeweiligen Branche den Fachkräften von morgen zu präsentieren. Sie informieren die Schüler darüber, welche Praktikumsmöglichkeiten sich im Unternehmen bieten, welche Anforderungen die Praktikanten erfüllen sollen und wie sich interessierte Schüler für das Praktikum bewerben können.

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

## Innovationen aus aller Welt

### Selbstklebendes Textil für Printer & Cutter

Die Firma Junkers & Müller informiert in der TVP 4/09 über das weltweit erste selbstklebende Textil. Dieses Textil soll sich auf Printern und Cuttern konturenscharf und ohne auszufransen schneiden und nach Gebrauch rückstandslos wieder entfernen lassen. Mögliche Einsatzgebiete sind Tapetenbordüren, häufig wechselnde Werbung und Messebau. Das selbstklebende Textil ist zudem mehrfach repositionierbar und wiederverwendbar. Das Material ermöglicht höchste Druckqualität in einer Breite bis 1,52 m und ist für alle solvent, eco-solvent und uv-härtenden Tinten geeignet.

Weitere Informationen: [www.jm-techtex.com](http://www.jm-techtex.com)

## Messen – Konferenzen – Veranstaltungen

### Fachveranstaltung „Förderprogramme für KMU – von der Idee zum bewilligten Antrag“

Am 29. September 2009 fand der vom Deutschen Innovationszentrum für Stickerei e.V., dem Wachstumskern highSTICK und dem INNtEX Innovation Netzwerk Textil e.V. organisierte Workshop „Förderprogramme für KMU – von der Idee zum bewilligten Antrag“ statt. Insgesamt 56 Teilnehmer unter anderem aus Stickereiunternehmen, Forschungsinstituten und Vereinen nahmen an der Fachveranstaltung teil. Informiert wurde zu Förderprogrammen, Anforderungen und Vorgehensweise bei FuE-Projekten, Förderung für Personalentwicklung und Qualifizierung oder zum Thema „Wirtschaft trifft Wissenschaft“. Im Rahmen der Workshops hatten die Teilnehmer die Möglichkeit zum Informationsaustausch und zur Diskussion spezieller Problemstellungen.

Weitere Informationen: [www.innovation-stickerei.de](http://www.innovation-stickerei.de)

### 1. Chemnitzer Textiltechnik-Tagung

Der Förderverein Cetex Chemnitzer Textilmaschinenentwicklung e.V. veranstaltete vom 30. September 2009 bis 1. Oktober 2009 gemeinsam mit dem Institut für Allgemeinen Maschinenbau und Kunststofftechnik der Technischen Universität Chemnitz, dem Verband der Nord-Ostdeutschen Textil- und Bekleidungsindustrie e.V. und dem Sächsischen Textilforschungsinstitut e.V. die Chemnitzer Textiltechnik-Tagung, welche im zweijährigen Rhythmus stattfindet. 270 Teilnehmer aus sieben Ländern nahmen an der zum 12. Mal stattfindenden Veranstaltung teil. Die rund 50 Vorträge betrafen die Themengebiete Fadenbildung, Flächenbildung, Textilprüfung, Textilveredlung und Humantextilien, Strukturleichtbau, Technische Textilien, Modellierung/Simulation und Energieeffizienz. Der INNtEX Innovation Netzwerk Textil e.V. war mit einem Stand auf der begleitenden Ausstellung vertreten.

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

### Internationaler Workshop „Sinnlich – wahrnehmbar Stickerei, look – smell – hear – taste – touch!“

Vom 18. Oktober 2009 bis zum 24. Oktober 2009 fand der internationale Workshop mit tschechischen und deutschen Studenten der Fachhochschule Schneeberg/Reichenbach statt. Ziel des von der Schaustickerei Plauen veranstalteten Workshops war es, die Studenten an die Technologie Sticken heranzuführen und der Industrie neue Ansätze aufzuzeigen. Die technologische Betreuung wurde von Frau Dipl.-Des. Delia E. Münch übernommen, die künstlerische Leitung übernahm Frau Dipl.-Des. Kathi Halama.

Weitere Informationen: [www.schaustickerei-plauen.de](http://www.schaustickerei-plauen.de)

## Vorankündigungen

03. – 06.11.2009 A + A 2009 – Fachmesse für Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit in Düsseldorf
- 05.11.2009 Branchentag Textil in Annaberg-Buchholz
- 06.11.2009 13. Reichenbacher Symposium „Technische Textilien“ in Reichenbach
- 10.11.2009 7. Kooperationsbörse Modedesign in Berlin
18. – 20.11.2009 Fachmesse und Kongress Medica in Düsseldorf
- 25.11.2009 Workshop "Nanotechnologie und moderne Textilveredlung" in Chemnitz
- 25.11.2009 „Nachhaltig agierende Netzwerke – wie Netzwerke und Cluster dauerhaft erfolgreich sein können“ in Lüdenscheid
25. – 26.11.2009 Deutscher Marken- und Designkongress „Designing Sustainable Luxury“ in Dresden
26. – 27.11.2009 International Textile Conference – Aachen-Dresden in Aachen
- 01.12.2009 BMWi-Konferenz „Mit Effizienz gewinnen – erfolgreich Material und Energie sparen“ in Berlin
02. – 03.12.2009 9. Kolloquium „recycling for textiles“ (STFI) in Chemnitz