

Redaktionsprogramm

Jahrbuch Technische Textilien 2010



Erscheinungstermin 20. Oktober 2010
Anzeigenschluss 29. September 2010

- Textilwirtschaft** Aktuelle Markttrends für technische Textilien
Markttrends für Autotextilien (Chemiefasertagung Dornbirn 2010)
- Technische Fasern** Weltmarkttrends für technische Fasern
Aktuelle Markttrends für Glasfasern
Behutsame Herstellung von Carbonfasern
(E. Glawion, Fleissner GmbH, Egelsbach)
Viskosespezialitäten für Papierherstellung
(Kelheim Fibres GmbH, Kelheim)
- Technische Textilien**
Buildtech Textilien für Solartechniken (R. Bäckmann, Wörth)
Segmentierte Schussware für Sonnenschutztextilien
(Karl Mayer Malimo Textilmaschinenfabrik GmbH, Chemnitz)
Die Zukunft im Membranbau
(R. Wagner, Wagner Tragwerke, Stuttgart)
- Medtech*** Von Stent bis Hirnhautersatz – Forschungsfeld Medizintextilien
Besiedlung eines Textilimplantats mit humanen Stammzellen
(Hohenstein Institute, Bönningheim)
Antimikrobielle Hydrogelbeschichtungen für nichthaftende
Wundauflagen (D. Haamann, RWTH Aachen;
P. Ruth, Lohmann & Rauscher GmbH, Neuwied)
Silbertextilien, Biozide und Geruchsemissionen
(A. Ritter, EMPA, St. Gallen/Schweiz)
Einsatz von textilen Heizelementen im Gesundheitswesen
(D. Höfer, Hohenstein Institute, Bönningheim; J. Reichart, Rolf Mayer-
Strickstoff-Fabrik GmbH, Balingen)
- Composites*** Der Composites-Markt Europe: Entwicklung, Herausforderungen und
Chancen (E. Witten, AVK e.V., Frankfurt)
Carbonfasern für Composites
- Vliesstoffe*** Weltmarkttrends für Vliesstoffe
Veredlung technischer Vliesstoffe durch Thermofixieren und Kalibrieren
(R. Müller, Wumag Texroll GmbH, Krefeld)
Kaschieren und Beschichten im Vliesstoffbereich
(P. Egen, Karl Menzel Maschinenfabrik GmbH, Bielefeld)
- Techn. Konfektion** Bedeutung der Nahtqualität für die Produktqualität
(Amann GmbH, Bönningheim)
Neuer Cutter für Industrietextilien und Composite-Materialien
(Lectra Deutschland GmbH, Ismaning)

Einkaufsführer: Technische Textilien

Fasern/Garne, Technische Textilien, Maschinen/Zubehör