

Erscheinungstermin 24. September 2010)

Anzeigenschluss 3. September 2010)

- Fasern/Garne** Neue Faserentwicklungen
49. Chemiefasertagung, Dornbirn/Österreich
Geeignete Methoden zur Extraktion der Avivage von Polyesterfasern (H. Fischer, Faserinstitut Bremen e.V., Bremen)
- Garnherstellung** Neue Entwicklungen in der Spinnereivorbereitung – Automatisierungskonzepte an der Karde (S. Zobel, T. Gries, Institut für Textiltechnik der RWTH Aachen)
Neue Regulierstrecke – Einkopf-Regulierqualität auf 2 Köpfen (J. Müller, Rieter Ingolstadt GmbH, Ingolstadt)
Hall-Winkelsensoren in staubbelasteter Textilproduktion (Novotechnik Meßwertaufnehmer OHG, Ostfildern)
Optimaler Ressourceneinsatz im Kompaktspinnen (B. Rusch, Rieter Machine Works Ltd., Winterthur/Schweiz)
Luftspinnen – Garnstruktur und Qualität (U. Heitmann et al., ITV Denkendorf)
- Weberei** Drehergewebe für Faser-Kunststoffverbunde (R. Kleike, M. Kern, G. Hoffmann, C. Cherif, ITM, Dresden)
Wirtschaftliche Herstellung innovativer Gewebe neues 2T-Dreherwebverfahrens (H.-J. Bauder et al., ITV Denkendorf)
- Maschenindustrie** Mitgliederversammlung der IFWS Landessektion Deutschland (C. Seidel, Leipzig)
45. IFKT Congress der Knitting Federation in Ljubljana/Slovenien (M.O. Weber, Hochschule Niederrhein, Mönchengladbach)
Analyse und Simulation der Fadenzuführung an hochdynamischen Kleinrundstrickmaschinen (A. Matthes, C. Cherif, ITM, TU Dresden)
- Textilveredlung** Erstellung eines Fixier-Profiles für die Reaktivfärbung von Cellulosefasern im Ausziehverfahren (M. Hähnke, Kelkheim)
Einfluss der Garnfärbung auf den Wirkstoffgehalt eines permethrinhaltigen Spezialgarns (M. Krieg et al., TITK Rudolstadt; R. Hühnlein, Färberei Mainleus GmbH, Mainleus; F. Koch, Kulmbacher Spinnerei GmbH, Mainleus)
Färben von Polyester ohne Oligomerenprobleme (G. Gebhardt et al., Zschimmer & Schwarz Mohsdorf GmbH, Burgstädt)
Kostengünstige Untersuchung mutagener Effekte von Textilfarbstoffen (miniaturisierter Standard Ames Test) (I. Jäger, C. Hafner, Hydrotox Labor für Ökotoxikologie und Gewässerschutz GmbH, Freiburg)
Neue Software zur Optimierung der Reaktiv-Nachwäsche (M. Ferus-Comelo, Smart Lab Ltd., Leeds/UK)
- Textilindustrie** Nach der Messe ist vor der Messe – die Textilmaschinen-Messe-landschaft (A. Wissenberg, Oerlikon Textile, Mönchengladbach)
Weltmarkt für Textilmaschinen 2009 (ITMF)