

Meinung

- 99 **Digitalisierung als Chance für die Textilindustrie** L. Wied, A. Schumann

Textilwirtschaft

- 102 **Dornbirn GFC mit umfangreichem Rahmenprogramm**
- 102 **P-D Glasseiden: Hochmodulglasfasern künftig auf Oschatz**
- 103 **Lenzing: Umsatzrückgang in Q1/2018**
- 103 **Invista: 60 Jahre Lycra**
- 104 **mtex+: Von flexibler Leiterplatte bis zu neuem Leichtbau-Sitz**
- 105 **TITK: Biobasiertes Nahtmaterial für Chirurgen**
- 105 **Empa: Sensor befühlt Oberfläche von Textilien**
- 106 **HS Reutlingen: Smarte Textilien für PKW-Interieurs**
- 106 **Teijin Aramid: Elastisches, schwer entflammables Textil**
- 107 **Asahi Kasei: Übernahme von Sage Automotive Interiors**
- 108 **Thermore: Synthetische Daunen**
- 108 **GKD: Gutes Jahr 2017**
- 109 **Trevira: 3D-Flachstrick für Automobil-Interieurs**
- 109 **CHT-Gruppe: Umsatzrekord 2017**
- 110 **Trützschler: Effiziente Herstellung umweltfreundlicher Vliesstoffe**
- 110 **Oerlikon: Verkauf der Barmag Spinnzwirne**
- 111 **Mahlo: Dicken-Messung von Beschichtungen**
- 110-112 **Management**
- 112 **Oerlikon: Starkes Wachstum im 2. Quartal 2018**
- 114 **Autefa: Förderung für Entwicklung von Faserverbund-Vliesstoffen**
- 114 **ITMA 2023 wieder in Mailand**

Fasern/Garne

- 115 **Ultradünne Metallfasern mit speziellen Materialeigenschaften (BinNova)**
- 116 **Verstärkung und Veredlung von Vliesstoffen & lösungsmittelfreies Herstellungsverfahren für Nanofasern** H. Albus

Technische Textilien

- 118 **Energiesparende und formaldehydfreie Beschichtungstechnologie für Glasfasern** M. Karnop, A. Abele
- 120 **Kostenanalyse der Prozesskette zur Herstellung von rCF-Stapelfaser-Organoblechen** C. Goergen et al.
- 122 **Automatisiertes, hochproduktives Preforming textiler Verstärkungsstrukturen** S. Hellmann et al.
- 124 **Sensorische Handschuhe erleichtern den Arbeitsalltag in der Logistik (SensHand)**
- 125 **Beleuchtete Sicherheitsjacke für Kinder und Erwachsene** F. Daake et al.
- 127 **Patientenindividuelle faserbasierte Implantate für komplexe Gewebedefekte** R. Brünler, T. Ahlfeld et al.
- 129 **Herstellung textilbasierter Wundverbände durch Integration geflochtener Sensorgarne mittels Flachstricktechnik** J. Wendler et al.
- 130 **Neue Konzepte für Airbags (Crealet)**
- 131 **Funktionalisiertes 3D-Textil zum Schutz vor extremen Hitzebelastungen** L. Lechthaler, M. Tutsch et al.
- 132 **Großfeldnähtautomat mit bis zu 3.200 Stichen/min (Pfaff)**
- 117 **Termine**
- 136 **Firmenindex**
- 136 **Inserentenverzeichnis / Impressum**