

## Meinung

- 163 **Nachhaltigkeit – mehr als nur Marketing?**  
G. Seide

## Textilwirtschaft

- 166 **Spinnova: Auszeichnung für nachhaltige Fasern**
- 166 **Polartec: Spinnenseiden-Technologie für Performance-Bekleidung**
- 167 **Lenzing: Lyocellfasern für die Meereszucht**
- 168 **Techtextil/Texprocess: Hohe Internationalität**
- 168 **Techtextil Innovation Awards 2019: Neue Kategorie Nachhaltigkeit**
- 170-174 **Management**
- 170 **Sandler: 140-jähriges Firmenjubiläum**
- 171 **HS Reutlingen: Entwicklungsprojekt zu textilen Muskeln**
- 171 **Autoneum: Textile Batterieunterschilder aus Ultra-Silent**
- 172 **Schoeller: Nachhaltiges ökologisches Portfolio**
- 172 **Lantal: Starkes Umsatzwachstum 2018**
- 173 **Archroma: Neuer UV-Schutz für Textilien im Fahrzeuginnenbereich**
- 173 **Jumbo: Umweltschonende und nachhaltige Produktion**
- 174 **Heimbach/AstenJohnson: Fusion der Geschäftsbereiche PMC und AF**
- 174 **Devan: Nachhaltige Ausrüstungen**
- 174 **Karl Mayer: Neue Räume für die Academy**
- 175 **Oerlikon Manmade Fibers: Umsatzplus trotz schwierigem Marktumfeld**
- 175 **Voith: Ausbau der Zusammenarbeit mit Guarneri Technology und Elmatex**
- 176 **Trützschler: Neues Vliesstoff-Technologiezentrum in Egelsbach**
- 176 **Dürkopp Adler: Neues Nähsystem für industrielles Nähen**

## Fasern/Garne

- 177 **Flammgeschützte Polyamide für textile Anwendungen**  
G. Mourgas, M.R. Buchmeiser
- 179 **Neue Fasern für Vliesstoffe**  
(Beaulieu Fibres International)
- 179 **Geringer CO<sub>2</sub>-Fußabdruck von Naturfasern**  
(nova-Institut)
- 180 **Herstellungsprozess für Glasstapelfasergarne**  
K.-H. Lehmann, I. Janzen, A. Janßen, T. Gries
- 183 **Neue Fasern für technische Textilien**  
(RadiciGroup)
- 184 **Innovative, nachhaltige Neuentwicklungen**  
(Trevira)

## Technische Textilien

- 185 **Sustainability Trends auf der Techtextil 2019**  
G. Seide
- 187 **Entwicklung neuartiger textiler Flächengebilde für impaktresistente Textilbetonteile**  
K. Zierold, M. Hering et al.
- 189 **Automatisierte Auswahl optimaler Zuschnittparameter bei der Konfektionierung technischer Textilien** W. Biche
- 192 **Supramolekulare Nanofaser-Komposite für die selektive Entfernung von Gold(III) aus wässrigen Medien**  
H. Thomas, K. Kreger et al.

## Messe-Vor- und Nachschauberichte

- 195-198 **Messe-Nachberichte der Techtextil-Aussteller**
- 200-215 **Messe-Vorberichte der ITMA-Aussteller**
- E 197 **Termine**
- 217 **Firmenindex**
- 218 **Inserentenverzeichnis/Impressum**