

Ausgabe 07/08 2021

- Sensorik in der Schutzbekleidung
- Wasserbasierte Beschichtungsmittel für den Textilbereich
- Herstellung elastischer Garne durch Schmelzspinnen
- Cellulosefasern gegen den Klimawandel



## FOKUS

06 Sensorik in der Schutzbekleidung

## FACHARTIKEL

10 Laser-Schneiden von persönlicher Schutzausrüstung

14 Maximal individuell – ein Konzept zur Personalisierung

17 App-unterstützte Optimierung von Spülprozessen

21 Wasserbasierte Beschichtungsmittel für den Textilbereich

25 Herstellung elastischer Garne durch Schmelzspinnen

## TEXTILE ZUKUNFT

28 Cellulosefasern gegen den Klimawandel

## VEREINE

30 SVTF – Schweizer Verein Textilfachleute  
STF – Die Schweizerische Textilfachschule  
Persönlich: Prof. Dr.-Ing. Götz T. Gresser

36 VDTF – Verband Deutscher Textilfachleute e.V.  
Der VDTF mit neuem Namen  
Textilveredlertag des VDTF  
als Digitalveranstaltung

39 NEWS

41 LIEFERANTENVERZEICHNIS