

<p>TERMINE 244</p> <hr/> <p>FOKUS PERSONALISIERTE MEDIZIN</p> <p>Fraser, Simon D.; Gruber, Michael M.; Khinast, Johannes G.; Bauer, Wolfgang; Brenn, Günter; Zimmer, Andreas 246</p> <p>Das Drucken patientenspezifischer pharmazeutischer Formulierungen Technischer Ansatz für zukünftige Anwendungen</p> <p>FOKUS BIOTECH</p> <p>Sievers, Dirk; Watson, Tom 253</p> <p>Leistungssteigerungen in der Membran- filtration von Flüssigkeiten Innovationen für das Bioprocessing</p> <p>PROZESSTECHNIK</p> <p>Germer, Katharina; Wolf, Bertram 259</p> <p>Übertragung der Granulierung in zwei getrennten Schritten auf einen Ein-Schritt-Wirbelschichtprozess Teil 1: Mischergranulierung/Lufttrocknung und Mischergranulierung/Wirbelschichttrocknung</p> <p>Tapper, Renate 267</p> <p>Energiesparen mit Luftfiltern</p> <p>MESSEN/ STEUERN/ REGELN</p> <p>Kaufmann, Thomas 271</p> <p>Von der Metrologie zum Kalibrieren Grundlagen von Messvorgängen und Kalibrier- prozessen</p>	<p>MESSEN/ STEUERN/ REGELN</p> <p>Kopf, Markus; Salemink, Markus 276</p> <p>Kalibriermanagement Nutzen und Optimierungsvorschläge</p> <p>AUTOMATION</p> <p>Traube, Andrea; Brode, Tobias; Walter, Moriz; Schober, Lena; Kaufmann, Michaela; Mewes, Karsten R.; Traube, Andreas 281</p> <p>Tissue Fabrik Automatisierte Herstellung von dreidimensionalen Gewebestrukturen</p> <p>LOGISTIK</p> <p>Sultanow, Eldar; Baerecke, Martina 286</p> <p>Novellierung der GDP-Richtlinie Auswirkungen auf temperaturgeführte Transporte</p> <p>PANORAMA 295</p> <p>PRODUKTE 296</p> <p>STELLENANGEBOTE 297</p> <p>IMPRESSUM 298</p> <p>APVnews Nachrichten und Mitteilungen von der Arbeitsgemeinschaft für Pharmazeutische Verfahrenstechnik e.V. (Ausgabe 05/13, nach S. 298)</p>
---	---

Beiratsgremium

Konstantin Clevermann, Dortmund · Prof. Dr. Jürgen Hannemann, Biberach · Dr. Udo Janske, Darmstadt · Prof. Dr. Gerd Kutz, Detmold · Heinz Kudernatsch, Nürnberg · Hans Ulrich Petereit, Darmstadt · Dr. Elke Sternberger-Rützel, Freiberg a.N. · Dr. Mike Schäfers, Eschweiler · Prof. Dr. Hartwig Steckel, Kiel · Dr. Frank Stieneker, Hofheim · Roland Szymoniak, Frankfurt am Main · Dr. Jochen Thies, Warendorf · Dipl. Ing. Frank Wilde, Basel · Prof. Dr. Ing. Dominik Rabus, Forchtenberg · Dipl. Ing. Frank Lehmann, Allschwil (Schweiz)