

<b>TERMINE</b>	<b>62</b>	<b>ANALYTIK</b>	<b>112</b>
<b>FOKUS: VERFAHRENSTECHNIK</b>		Klein, Sandra	112
Sternberger-Rützel, Elke; Hild, Marcus	66	Anwendung und Vergleich unterschiedlicher Dissolutionmethoden	
Mikrodosierung mittels Walzendosiersystem		Auswahl von Medien für die Freisetzungsprüfung oraler Darreichungsformen – Teil 1	
Vereinfachung der Prozessentwicklung durch geclusterte Vorversuche		<b>SONDERTEIL POWTECH</b>	<b>118</b>
Garbers, Philipp	76	<b>PANORAMA</b>	<b>124</b>
Right-First-Time durch Embedded Engineering		<b>PRODUKTE</b>	<b>126</b>
Ein Schritt auf dem Weg zur effizienten Pharmaproduktion		<b>IMPRESSUM</b>	<b>132</b>
Röcker, Rainer	84		
SPS-Anlagensteuerungen richtig spezifizieren			
<b>REINRAUM</b>			
Mathe, Gerald; Schüller, Christian; Hock, Stefanie	88		
Integritätsprüfung von Isolatorhandschuhen im Sterilbetrieb			
Am Beispiel der Differenzdruckprüfung			
<b>MASCHINEN- UND ANLAGENBAU</b>			
Drinkwater, James L.	98		
GMP risk based environmental control and process monitoring for aseptic processing			
Stark, Carmen; Knecht, Mario	106		
Aseptische Regelung von kleinen Mengen			

**APVnews**  
 Nachrichten und Mitteilungen von der Arbeitsgemeinschaft für Pharmazeutische Verfahrenstechnik e.V.  
 (Ausgabe 02/16, nach S. 132)

<b>Beiratsgremium</b>
Konstantin Clevermann, Dortmund · Prof. Dr. Jürgen Hannemann, Biberach · Dr. Udo Janske, Darmstadt · Prof. Dr. Gerd Kutz, Detmold · Heinz Kudernatsch, Nürnberg · Hans Ulrich Peterreit, Darmstadt · Dr. Elke Sternberger-Rützel, Freiberg a. N. · Dr. Mike Schäfers, Eschweiler · 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)

Nur für den privaten oder firmeninternen Gebrauch / For private or internal corporate use only