

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