

TERMINE	252	SONDERTEIL CPHI 2017	294
FOKUS: PROZESSTECHNIK		SPEKTRUM	299
Lüke, Tobias; Lauterbach, Tim	254	PRODUKTE	301
Ortsungebundene Aufnahme von Prozesssignalen		IMPRESSUM	306
Neue Messmethode in State-of-the-Art-Bioreak- torsystemen			
Kleinmann, Stefan; Schachtschneider, Andreas	260		
Sterilverarbeitung pharmazeutischer Arzneimittel			
Neues Verfahren zur schnelleren H ₂ O ₂ -Dekon- tamination von pharmazeutischen Isolatoren			
Michel, Philipp	272		
Prozess-Simulation schafft Planungs- sicherheit			
MASCHINEN- UND ANLAGENBAU			
Reingardt, Sylvia; Discher, Marc; Krolle, Arne	278		
Konforme Kennzeichnung von Pharmazeutika			
Nach EU-Fälschungsrichtlinie 2016/161			
Ruppelt, Erwin; Koehler, Daniela	284		
Serie: Druckluft in der pharmazeutischen Industrie			
Teil 2: Kleine Schritte – große Wirkung			
GMP-PRAXIS			
Schicht, Hans H.	290		
RABS-Technologie			

APVnews

Nachrichten und Mitteilungen von der Arbeitsgemeinschaft für
Pharmazeutische Verfahrenstechnik e.V.
(Ausgabe 05/17, nach S. 306)

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 · 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)