

<p><b>TERMINE</b> 302</p> <hr/> <p><b>FOKUS: HERSTELLUNG FESTER ARZNEIFORMEN</b></p> <hr/> <p>Seyfang, Karlheinz; Steckel, Hartwig 304  <b>Pulverabfüllung</b>                  Kleinste Mengen richtig dosieren</p> <p>Germer, Katharina; Wolf, Bertram 312  <b>Übertragung der Granulierung in zwei getrennten Schritten auf einen Ein-Schritt-Wirbelschichtprozess</b>                  Teil 2: Wirbelschichtagglomeration und -trocknung in einem Schritt und Vergleich mit Zwei-Schritt-Prozessen</p> <p>Kollar, Benjamin; Breitzkreutz, Jörg; Wiedey, Wolfgang; Bartscher, Kathrin; Döscher, Claas 317  <b>Mikrowellenresonanz-Sensoren</b>                  Innovation für die Feuchtemessung in Wirbelschichtgeräten</p> <p><b>PROZESS- UND VERFAHRENSTECHNIK</b></p> <hr/> <p>Grumbach, Carsten; Czermak, Peter 322  <b>Abluftfiltration unter der Lupe</b>                  Risiken bei der Sterilfiltration der Autoklavenabluft</p> <p>Heuwes, Guido 328  <b>Ausstattung, Gestaltung und Qualifizierung von Räumen</b>                  Räume, Luft, Technik</p>	<p><b>MESSEN/STEUERN/REGELN</b></p> <hr/> <p>Hoffmann, Christina 334  <b>Inline Leitfähigkeitsmessung für pharmazeutische Prozesse</b></p> <p>Schwarzkopf, Danica 337  <b>Basiswissen Kalibriermanagement</b></p> <p><b>MASCHINEN- UND ANLAGENBAU</b></p> <hr/> <p>Wuhrmann, Daniel; Reusch, Philipp 342  <b>Projektmanagement</b>                  Rechtssicherheit für Pharma-Ingenieure: Teil 1</p> <p><b>AUTOMATION</b></p> <hr/> <p>Schade, Markus 346  <b>Jahre vergehen, Funktionen bestehen</b></p> <p><b>IT</b></p> <hr/> <p>Bauer, Claus 349  <b>Cloud Computing</b></p> <p><b>PRODUKTE</b> 354</p> <hr/> <p><b>IMPRESSUM</b> 356</p> <hr/>
--	---

### APVnews

Nachrichten und Mitteilungen von der Arbeitsgemeinschaft für Pharmazeutische Verfahrenstechnik e.V.  
 (Ausgabe 06/13, nach S. 356)

### Beiratsgremium

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 · 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)