

Publikationsverzeichnis (Jahr 2017)

Fachgebiet Sicherheitstechnik/Umweltschutz und Institut für Partikeltechnologie

Bücher und Buchbeiträge (2)

- M. Parey Ein Modell zur haftkraftbasierten Bewertung der Staubungsneigung von Pulvern und binären Pulvermischungen, Shaker Verlag, Aachen 2017
- M. Ulbricht Membrankontaktoren zur NH₃-Rückgewinnung aus industriellem Prozesswasser, Shaker Verlag, Aachen 2017

In Fachzeitschriften veröffentlichte Beiträge (5)

- T. Londershausen Dustiness Quantification of Powders by the Fractional Release Rate
E. Schmidt Chem. Eng. Technol. 40 (2017) 01, 116 – 121
- M. Zillgitt Abscheidung von Feinstaub aus diffusen Quellen durch Sprühnebel: Verbesserung
U. Klenk des Abscheidegrades durch elektrostatische Beeinflussung
E. Schmidt Gefahrstoffe Reinhaltung der Luft 77 (2017) 6, 261 - 265
- M. Zillgitt Elektrostatische Aufladung und Ladungsmessung von Wassertropfen zur
E. Schmidt Abscheidung von Feinstäuben, Immissionsschutz 22 (2017) 2, 48 - 53
- T. Londershausen Characterization of Powder Layer Dustiness – Influence of the Deposit Thickness
E. Schmidt, S. Sander, U. Fritsching Chem. Eng. Technol. 40 (2017) 09, 1720 - 1725
- E. Schmidt Stauffreisetzung bei der Handhabung von Pulvern und Schüttgütern
Sicher ist Sicher 68 (2017) 11, 492 - 497