

## Sprühtrocknungsseminar 2018

26. - 27. September 2018

an der Hochschule Fulda

### Inhalt:

- Technik der Sprühtrocknungstürme
- Einsatz von Messtechnik in der Sprühtrocknung
- Berechnungsgrundlagen und Auslegungen/Scale-up
- Fachspezifische Vorträge:
  - Sprühtrocknung in der Keramikindustrie
  - Sprühtrocknung in der Lebensmittelindustrie
- Besonderheiten des Explosionsschutzes an Sprühtrocknungsanlagen (gem. neuer VDI 2263-7.1)

### Referenten:

Prof. Dr.- Ing. Günter J. Esper, Hochschule Fulda

Prof. Dr.- Ing. Harald Schuchmann, Wilhelm Büchner Hochschule

Dr.- Ing. Manfred Fries, Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme Dresden

Dr.-Ing. Johannes Lottermann, REMBE GMBH SAFETY + CONTROL

Dr.- Ing. Frank Euring, HANS G. WERNER Industrietechnik GmbH

## Organisation / Anmeldung

### Datum

26. September 2018 09:00 Uhr bis 27.  
September 2018 ca. 16:00 Uhr

### Veranstaltungsort

Hochschule Fulda, 36039 Fulda

### Teilnahmegebühr und Anmeldung

Die Teilnahmegebühr beträgt  
300 EUR inkl. Teilnehmerunterlagen,  
Kaffeepausen, Mittagessen und  
Tagungsgetränken.  
Eine Rechnung/Anmeldebestätigung geht  
Ihnen zu.

### Anmeldung

HANS G. WERNER Industrietechnik GmbH  
Leyla Denizhan  
Telefon: 07121 / 9017-26  
Telfax: 07121 / 9017-55  
E-Mail: l.denizhan@werco.de

### Zimmerreservierung

Ihre Wünsche vermerken Sie bitte auf  
Ihrer Anmeldung, wir kümmern uns gerne  
um die Zimmerreservierung.

## Anmeldung per Fax : 0049-7121-9017-55

Hiermit melde(n) ich/wir folgende(n) Teilnehmer(in) an:

### Sprühtrocknungsseminar

- Termin 26. – 27. September 2018
- Hotelreservierung im Hotel Peterchens Mondfahrt 89€/Nacht inkl. Frühstück durchführen.
- Hotelreservierung im Hotel am Rosenbad 62€/Nacht inkl. Frühstück durchführen.
- Hotelreservierung im Hotel Lenz 98€/Nacht inkl. Frühstück durchführen.

- Übernachtung 25. – 26. September 2018
- Übernachtung 26. – 27. September 2018

\_\_\_\_\_  
Titel, Vorname, Name

\_\_\_\_\_  
Firmenadresse

\_\_\_\_\_  
Telefon

\_\_\_\_\_  
E-Mail Adresse

\_\_\_\_\_  
Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift