



Lödige Coating Seminar

Das Lödige Coating Seminar 2018 beschäftigt sich mit den neuesten Technologien im Lödige Coating-Bereich. Die Teilnehmer erhalten viele praktische Informationen zum Tablettencoating.

Als Fachreferenten haben wir dieses Mal zum Thema Düsen-technik die Firma Düsen-Schlick eingeladen, für den Bereich Coating-Lacke die Firma Colorcon und für ATEX Gefahrstoffberatung Herrn Günther Höhle.

Hotelempfehlungen

Im **Hotel Aspethera** haben wir ein Zimmerkontingent reserviert, welches unter dem Stichwort **„LÖDIGE05112018“** zum Preis von 75,- € pro Zimmer inkl. Frühstück noch bis zum 24.09.2018 buchbar ist (<http://www.hotel-aspethera.de/>).

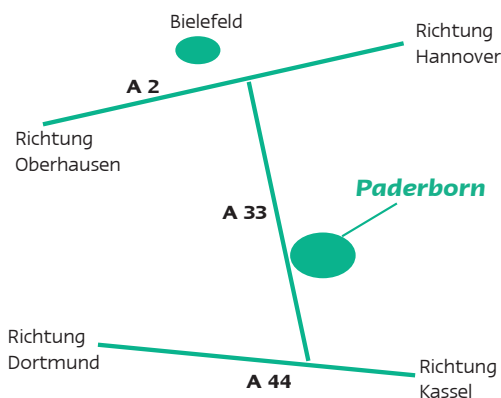
Weitere Hotels in Paderborn:

Welcome Hotel (<https://www.welcome-hotels.com/welcome-hotel-paderborn/info/>)*

Galerie Hotel (<http://www.galerie-hotel.de>)

Hotel Zur Mühle (<http://www.hotelzurmuehle.de/>)

*Bitte berufen Sie sich bei der Buchung in diesem Hotel auf die Gebrüder Lödige Maschinenbau GmbH, um Vorzugspreise zu bekommen.



Gebrüder Lödige Maschinenbau GmbH

Ansprechpartner Seminar: Herr Meinel-Dirumdam
Elsener Str. 7-9
33102 Paderborn

Telefon: + 49 5251 309-278
Telefax: +49 5251 309-123

E-Mail: Meinel-Dirumdam@loedige.de
www.loedige.de

Lödige Coating Seminar 2018



Wann: 6.-7. November 2018

Wo: Lödige Technikum, Paderborn

Mit freundlicher Unterstützung von:



Colorcon GmbH, 65510 Idstein

Das Kerngeschäft von Colorcon ist das Design und der Technische Support von anspruchsvollen Coating-Lacken und funktionellen Hilfsstoffen für pharmazeutische Darreichungsformen.

Düsen-Schlick GmbH, 96253 Untersiemau/Coburg

Düsen-Schlick entwickelt und produziert Düsen- und Systemlösungen für sprühtechnische Produktionsprozesse. Qualitätsprodukte, die zu 100% für das wertvolle Made-in-Germany stehen.

Gebrüder Lödige Maschinenbau GmbH, 33102 Paderborn

Lödige bietet seit 1938 branchenübergreifend hochwertige Verfahrenstechnik. Die Applikationen in den Bereichen Mischen, Granulieren, Coaten, Trocknen und Reagieren bilden den Schwerpunkt des Leistungsportfolios. Die Maschinen werden kundenspezifisch u.a. für die Branchen Pharma, Nahrungsmittel, Chemie entwickelt und in Paderborn gefertigt.



Lödige Pharma Technikum

Dienstag, 6. November 2018

ab 10:30 Uhr Registrierung

11:00 - 11:15 Begrüßung

durch Dr. Dirk Sunderer, Geschäftsführer
und Reiner Lemperle, Vertriebsleiter
Gebr. Lödige Maschinenbau GmbH

11:15 - 12:00 Film-Coating Systeme

Vortrag Jörg Crönlein, Colorcon GmbH

12:00 - 12:45 Explosionsschutz beim Coating

Vortrag Dr. Karsten Friedrich, Lödige

13:00 - 13:45 Uhr Mittagspause

13:45 - 17:45 Praxis im Technikum

- Versuch am LC Lab, Dr. Thomas Meyer, Lödige
- Versuch am LC 70, Torsten Meinel-Dirumdam, Lödige
- Düsarm, Stefan Gerstner u. Gianluca Chimienti, Düsen-Schlick GmbH
- ATEX Vorführung, Günter Höhle

18:00 - 18:15 Abschlussbesprechung

ab 20 Uhr gemeinsames Abendessen



Mittwoch, 7. November 2018

9:00 - 9:45 Der Coating-Prozess aus Sicht der ABC-Düsen

Vortrag Stefan Gerstner, Düsen-Schlick GmbH

9:45 - 10:30 Wichtige Coating Parameter

Vortrag Jörg Crönlein, Colorcon GmbH

10:30 - 10:45 Uhr Kaffeepause

10:45 - 11:30 Betriebsrundgang

11:30 - 12:15 Scale up / Sensoren / Luftführung am Lödige Coater

Vortrag Torsten Meinel-Dirumdam, Lödige

12:15 - 13:00 Uhr Mittagspause

13:00 - 13:45 Lödige Coater LC

Case Studies Horst Spittka, Lödige

13:45 - 14:15 Abschlussbesprechung

ab 14:15 Uhr Verabschiedung