

Lödige Coating Seminar 2023



Die weltweite Versorgung der Bevölkerung mit Arzneimitteln hat oberste Priorität. Gerade im europäischen Raum sind die Hersteller gefordert, mit wettbewerbsfähigen Methoden und Anlagen die Versorgungssicherheit zu gewährleisten.

Wir von Lödige haben es uns nur Aufgabe gemacht, unsere Expertise sowie das Wissen unserer Kooperationspartner an Sie weiterzugeben. Erfahren Sie in 6 informativen Vorträgen und 4 Versuchen in unserem Technikum Neuigkeiten und Wissenswertes aus den Bereichen Tablettencoating, Prozessoptimierung, Düsenkunde und Detergenzien.

Hotelempfehlungen:

Welcome Hotel
<https://www.welcome-hotels.com/hotels/paderborn>

Hotel Aspethera
<https://www.hotel-aspethera.de/>

Galerie-Hotel
<https://www.galerie-hotel.de/wohnen.html>

Hotel Vivendi
<https://www.hotel-vivendi.de/>



Wann: 18.-19. Oktober 2023

Wo: Lödige Technikum, Paderborn

Mit freundlicher Unterstützung von:

ECOLAB®

Schlick®
Atomizing technologies
Living for Solutions.

Colorcon®

ALWAYS THE RIGHT MIX

Lödige bietet seit 85 Jahren 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.

Ansprechpartner:

Torsten Meinel-Dirumdam
+49 5251 309 278
Meinel-Dirumdam@loedige.de

Ecolab, Monheim am Rhein

Ecolab ist ein weltweit führender Anbieter von nachhaltigen Lösungen und Dienstleistungen in den Bereichen Wasser, Hygiene und Infektionsprävention zum Schutz der Menschen und ihrer lebenswichtigen Ressourcen zur Verbesserung der Lebensmittelsicherheit, zur Schaffung sauberer und sicherer Umgebungen, zur Optimierung der Wasser- und Energienutzung und zur Verbesserung der betrieblichen Effizienz für Kunden auf der ganzen Welt.

Düsen-Schlick GmbH, Untersiemau/Coburg

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

Colorcon GmbH, Idstein

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

Mittwoch, 18. Oktober 2023

- ab 10:00 Registrierung
- 10:30 - 10:45 **Begrüßung** durch Tim Renk (VT-Leitung), Lödige
- 10:45 - 11:45 **Filmcoatingsysteme**
Dr. Peter Roerig, Colorcon
- 11:45 - 12:45 **Reinigung von problematischen Rückständen und Optimierung von Reinigungsprozessen**
Thomas Altmann, Ecolab

12:45 - 14:00 **Mittagspause**

14:15 - 18:00 **Praxis im Technikum**

- Versuch am LC 70, Albert Straumberger, Lödige
- Versuch am LC 130 LS, Torsten Meinel-Dirumdam, Lödige
- Düsenkunde, Gianluca Chimienti, Düsen-Schlick
- Auswahl richtiger Reinigungsmittel, Thomas Altmann, Ecolab

Im Anschluß an die Praxis findet ein Firmenrundgang statt.

ab 20 Uhr gemeinsames Abendessen im Restaurant ‚El Chingón‘

Donnerstag, 19. Oktober 2023

- 09:00 - 10:00 **Scale up/Sensoren/Luftführung am Lödige Coater**
Torsten Meinel-Dirumdam, Lödige
- 10:00 - 11:00 **Der Coating-Prozess aus Sicht der ABC-Düsen**
Gianluca Chimienti, Düsen-Schlick
- 11:00 - 11:15 **Kaffeepause**
- 11:15 - 12:15 **Wichtige Coatingparameter**
Jörg Crönlein, Colorcon GmbH
- 12:15 - 13:00 **Lödige Coater für die unterschiedlichen Anwendungen**
Dr. Katrin Hagemann, Lödige
- 13:00 - 14:00 **Mittagessen**
- 14:00 - 15:00 Abschlussbesprechung
- 15:00 Verabschiedung