

Deutsches EUDRAGIT® Seminar

21. - 22. März 2018 in Darmstadt, Deutschland



Überblick

Datum

21. - 22. März 2018

Veranstaltungsort

Evonik Nutrition & Care GmbH
Kirschenallee 45
64293 Darmstadt
Deutschland

Teilnahmegebühren

Kostenfrei

Unterkunft

Es steht für Sie ein vergünstigtes Zimmerkontingent in verschiedenen nahegelegenen Hotels bereit. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Einladungs E-mail.

Sprache

Deutsch

Abendveranstaltung

Wir laden alle Teilnehmer herzlich zu einem gemeinsamen und entspannten Abend am 21. März ein.

Anmeldung

Nach einer kurzen Registrierung auf unserer Online-Plattform **onCare** können Sie sich mit wenigen Klicks für das Seminar anmelden. Alternativ können Sie sich auch **hier** anmelden.

Fragen?

Bei Fragen zur Veranstaltung oder Anmeldung wenden Sie sich bitte an Dennis Görges (dennis.goerges@evonik.com).



Programm Tag 1

08.30	Anmeldung	13.45	Interaktives Praktikum zur Herstellung von unterschiedlichen festen orale Arzneiformen mit kontrollierter Wirkstofffreisetzung – von der Formulierungsfindung bis zur Prozessierung
09.00	Begrüßung & Einführung Dr. Peter Maiwald (Sales Manager Germany & Benelux)	16.30	Ende des ersten Tages
09.15	EUDRAGIT® Polymere für moderne Galenik - Typen und Nomenklatur Dr. Sinan Güreş (Technical Sales Manager)	18.30	Einladung zum gemeinsamen Abendessen
10.00	Kaffeepause		
10.30	Rezepturenentwicklung und Hilfsstoffauswahl/-qualitäten - worauf ist zu achten? Wolfgang Weisbrod (Technical Service EUDRAGIT®)		
11.30	Prozessparameter beim Filmcoating und deren Optimierung Nina Hauschildt (Technical Service EUDRAGIT®)		
12.30	Evonik Services und Support Dr. Miriam Robota (Head of Application Technology Excipients)		
12.45	Mittagspause		

Programm Tag 2

- 09.00 **Vielseitige Retardierung mit EUDRAGIT® Polymeren und die effiziente Reinigung des Equipments nach dem Prozess**
Thomas Rupp (Senior Scientist Drug Delivery)
- 09.45 **Magensaftresistente Formulierungen mit EUDRAGIT®**
Boris Lempka (Formulation Scientist Customer Projects)
- 10.15 **Kaffeepause**
- 10.45 **Individuelle Freisetzungprofile mit EUDRAGIT® Polymeren**
Johanna Peters (Head of Customer Projects)
- 11.30 **Löslichkeitsverbesserung mit EUDRAGIT® Polymeren**
Felix Hofmann (Technical Sales Manager)
- 12.00 **Mittagspause**
- 13.00 **Geschmacksmaskierung und Feuchteschutz mit EUDRAGIT® Polymeren - klassische Formulierungen und EUDRAGIT® E PO ReadyMix**
Dr. Miriam Robota (Head of Application Technology Excipients)
- 14.00 **Troubleshooting Session**
Felix Hofmann (Technical Sales Manager)
Dr. Theresia Kuntz (Director Formulation & Application Services)
- 15.00 **Ende des Seminars und Gelegenheit für individuelle Projektdiskussionen**

