

Deutsches EUDRAGIT® Seminar

27. - 28. März 2019 in Darmstadt, Deutschland



Überblick

Datum

27. - 28. März 2019

Veranstaltungsort

Evonik Nutrition & Care GmbH
Kirschenallee 45
64293 Darmstadt
Deutschland

Teilnahmegebühren

Kostenfrei

Unterkunft

Als Teilnehmer erhalten Sie vergünstigte Zimmerpreise in verschiedenen nahegelegenen Hotels. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Einladungs E-mail.

Sprache

Deutsch

Abendveranstaltung

Wir laden alle Teilnehmer herzlich zu einem gemeinsamen und entspannten Abendessen am 27. März ein.

Anmeldung

Sie können sich ganz einfach **hier** zum Seminar anmelden.

Fragen?

Bei Fragen zur Veranstaltung oder Anmeldung wenden Sie sich bitte an Dennis Görges (dennis.goerges@evonik.com, +49 6151 186463).



Programm Tag 1

08.30	Anmeldung	12.45	Mittagspause
09.00	Begrüßung & Einführung Dr. Theresia Kuntz (Director Formulation & Application Services) Dennis Görges (Scientific Communication)	13.45	Vielseitige Retardierung mit EUDRAGIT® Polymeren und die effiziente Reinigung des Equipments nach dem Prozess Thomas Rupp (Senior Scientist Technical Service EUDRAGIT®)
09.15	EUDRAGIT® Polymere für moderne Galenik - Typen und Nomenklatur Nina Hauschildt (Principal Scientist Technical Service EUDRAGIT®)	14.30	EUDRAGIT® FL 30 D-55 - der neue Goldstandard für enterische multipartikuläre Überzüge Dr. Jessica Müller-Albers (Marketing Director Oral Drug Delivery)
10.00	Kaffeepause	15.00	Magensaftresistente Formulierungen mit EUDRAGIT® Boris Lempka (Formulation Scientist Customer Projects)
10.30	Rezepturentwicklung und Hilfsstoffauswahl/-qualitäten - worauf ist zu achten? Wolfgang Weisbrod (Principal Scientist Technical Service EUDRAGIT®)	15.30	Geschmacksmaskierung und Feuchteschutz mit EUDRAGIT® - klassische Formulierungen und EUDRAGIT® E PO ReadyMix Dr. Miriam Robota (Head of Application Technology Excipients)
11.30	Prozessparameter beim Filmcoating und deren Optimierung Nina Hauschildt (Principal Scientist Technical Service EUDRAGIT®)	16.30	Ende des ersten Tages
12.30	Evonik Services und Support Dr. Miriam Robota (Head of Application Technology Excipients)	18.30	Einladung zum gemeinsamen Abendessen

Programm Tag 2

- 09.00** Interaktives Praktikum zur Herstellung von unterschiedlichen festen orale Arzneiformen mit kontrollierter Wirkstofffreisetzung – von der Formulierungsfindung bis zur Prozessierung
- 12.00** Mittagspause
- 13.30** Individuelle Freisetzungsprofile mit EUDRAGIT® Polymeren
Johanna Peters (Head of Customer Projects)
- 14.15** Löslichkeitsverbesserung mit EUDRAGIT® Polymeren
Felix Hofmann (Technical Sales Manager)
- 14.45** Kaffeepause
- 15.15** Troubleshooting Session
Felix Hofmann (Technical Sales Manager)
Dr. Theresia Kuntz (Director Formulation & Application Services)
- 16.00** Ende des Seminars und Gelegenheit für individuelle Projektdiskussionen



EVONIK NUTRITION & CARE GMBH

Business Line Health Care
Kirschenallee
64293 Darmstadt
Germany

healthcare@evonik.com
www.evonik.com/healthcare

