

Dienstag, 7. November 2023

09:00 Begrüßung und Einleitung

Michael Schäffler, Anton Paar Germany GmbH, Ostfildern-Scharnhausen Dr.-Ing. Felipe Wolff-Fabris, EZD, Selb Prof. Dr. Dietmar Lerche, LUM GmbH, Berlin Dr. Justus Hermannsdörfer, Nanoinitiative Bayern GmbH, Würzburg

09:20 **Grundlagen zur Dispergierung von Pigmenten**Dr.-Ing. Felipe Wolff-Fabris, **EZD, Selb**

10:05 **Grundlagen zur Partikelgrößencharakterisierung**Dr.-Ing. Frank Babick, **Technische Universität Dresden**

10:50 Pause

11:10 Partikelgrößenanalyse:
Laserbeugung & Dynamische Lichtstreuung
Vanessa Fronk, Anton Paar Germany GmbH, Ostfildern-Scharnhausen

11:55 **Spektroskopische Methoden zur Qualitätssicherung**Dr. Linda Mittelberg, **SKZ, Würzburg**

12:40 Gemeinsames Mittagessen

3:30 Rheologie
Michael Schäffler, Anton Paar Germany GmbH, Ostfildern-Scharnhausen

14:45 Pause

15:05 **Stabilitätsanalyse**Dr. Arnold Uhl, **LUMGmbH, Berlin**

15:50 Fragen Sie die Experten Individuelle Beratung durch die Referenten

17:00 Ende des ersten Veranstaltungstages

19:00 Gemeinsames Abendessen





Mittwoch, 8. November 2023

09:00 Innovation im Netzwerk: Kein Dispergieren ohne
Benetzen – Benetzbarkeit von Partikeln bestimmen
Dr. Justus Hermannsdörfer, Nanoinitiative Bayern GmbH, Würzburg
Julia Robbert, Krüss GmbH, Hamburg

09:45 Stabilisierung disperser Systeme durch ausgewählte Additive
Eva-Maria Kutschmann, Lehmann und Voss, Hamburg

10:30 Pause

10:50 Rheologische Charakterisierung der Stabilisierung von Dispersionen
Prof. Karl-Heinz Jacob, Technische Hochschule Nürnberg

11:35 **Prozesskontrolle mit schnellen, aussagefähigen At-line-Methoden**Hendrik Hustert, **Orontec GmbH & Co. KG, Dortmund**

12:20 Gemeinsames Mittagessen

13:15 Green Chemistry –
Biobasierte Rohstoffe für Farben und Lacke
Tobias Sommer, EZD, Selb

13:45 **Effekt-Pigmente: vom Pulver bis zum Lack** Annika Mergner, **ECKART GmbH, Hartenstein**

14:30 Führung durch die Labore des EZD sowie Vorstellung von Herstellungs- und Charakterisierungsmethoden (optional)

15:30 Ende der Veranstaltung



Jetzt informieren und anmelden! www.skz.de/309

