

VILF VILF-Jahrestagung 2021 Vortragsprogramm

Donnerstag, 04.11.2021

- 09:00 Eröffnung**
Ludger Küper, 1. Vorsitzender VILF e.V.
- 09:15 Eröffnungsvortrag**
Michael Schulz, Schulz Farben
- 09:45 Biobasierte Polymere – Das Wertdilemma: Nachhaltigkeit versus optimierter Leistung**
Ulrich Nauber, Dow Europe GmbH
- 10:15 Maßgeschneidertes Füllstoffkonzept zur Optimierung der Eigenschaften von Farben mit niedrigem TiO₂-Gehalt**
Dr. Petra Fritzen, Imerys Minerals GmbH
- 10:45 Kaffeepause**
- 11:30 Fortschritte in Richtung Digitale Lackchemie - ein Statusbericht vom HIT Institut**
Dr. Christian Schmitz, Hochschule Niederrhein
- 12:00 Digitalisierung in der Lackindustrie – wie macht man es richtig? Ein Fallbeispiel aus der Praxis.**
Mike Bach, Prisma Gesellschaft für angewandte Informatik mbH
- 12:30 Mittagspause**
- 13:30 Der deutsche Markt für Lacke und Farben und die Pandemie**
Stefan Dreesmann, CHEM Research GmbH
- 14:00 Kaolin ist nicht gleich Kaolin - Unterstützung zur Auswahl von Kaolinen**
Oliver Drum, Dorfner
- 14:30 t.b.d.**
Wacker
- 15:00 Kaffeepause**
- 15:30 Eine neue funktionalisierte pyrogene Kieselsäure-Dispersion für optimierte wasserbasierte Lacke**
Marco Heuer, EVONIK Operations GmbH
- 16:00 JEDEN TAG EIN OLYMPIASIEG - Jede Leistung kann wertvoll sein, nur merken es meist wenige**
Dr. Michael Groß, Uni Frankfurt

Donnerstag, 05.11.2021

- 19:00 Sektempfang**
(Ort tbd)
- 19:30 VILF Abend und Verleihung des FARBE UND LACK Preises**
(Großer Saal Hugenottenhalle)

Freitag, 05.11.2021

- 09:00 Vortrag FARBE UND LACK Preisträger*in**
- 09:30 Zertifizierungslösungen für die Bioökonomie und Kreislaufwirtschaft unter Berücksichtigung des Massenbilanzansatzes**
Dr. Jan Henke, Meo Carbon Solutions GmbH
- 10:00 Verbesserung der fungiziden und Haftungseigenschaften von Außenbeschichtungen auf Holz durch Anwendung dotierter Atmosphärendruckplasmen**
Prof. Dr. Mario Beyer, Institut für Holztechnologie Dresden gemeinnützige GmbH
- 10:30 Umwelteigenschaften von Farben und pastösen Putzen auf Fassaden**
Dr. Nicole Borho, Dr. Robert-Murjahn-Institut GmbH (RMI)
- 11:00 Kaffeepause**
- 11:30 Der Fall Titandioxid / Brexit**
Aline Rommert, Verband der deutschen Lack- und Druckfarbenindustrie e.V. (VdL)
- 12:00 Valida: bio-basierendes multifunktionaler Stabilisator für wasserverdünnbare Farben & Lacke**
Dr. Andreas Krumbiegel, Sappi Valida
- 12:30 SYSTEMREINIGUNG 2.0 - BASIS für eine effiziente Konservierung**
Vanessa Carmesin, Vink Chemicals
- 13:00 CalciumSilikatHydrat (CSH) – Multifunktionales Mineral für Opazität und Schlüsselrohstoff für konservierungsmittelfreie Farben**
Dr. Dennis Lewing, Cirkel GmbH & Co. KG
- 13:30 Schlussworte**
Ludger Küper, 1. Vorsitzender VILF e.V.