



SVLFC GAT 22-01
am 27.01.2022
 (Hybridveranstaltung)

Veranstaltungsort:
Gasthaus Albisgütli
 Uetlibergstrasse 341
 8045 Zürich
 oder per Livestream online

„Reaktiv und belastbar“
 Innovative Beschichtungen auf PUR- und EP-Basis

08:15 – 08:45 Uhr	Kaffee und Gipfeli	
08:45 – 08:50 Uhr	Begrüssung durch den SVLFC- Präsidenten	Hr. Marek Elsner Präsident SVLFC
08:50 – 09:00 Uhr	Begrüssung durch den Moderator	Günter Nosbüsch Vorstandsmitglied des SVLFC
09:00 – 09:15 Uhr	„Regulatorisches Update - Substanzklasse (Di)isocyanate“	Jörg Palmersheim ISOPA Aisbl B-1040 Bruxelles
09:15 – 10:00 Uhr	„Polyole auf Basis nachwachsender Rohstoffe“	Hartmut Ottensmann Altropol Kunststoff GmbH D-23617 Stockelsdorf
10:00 – 10:45 Uhr	“Polurgreen – Ultra Low Free Monomer Polyisocyanates”	Mr. Umberto Tuan SAPICI S.p.A. IT- 20042 Cernusco sul Naviglio (Milano)
10:45 – 11:15 Uhr	Kaffeepause	
11.15 – 12:00 Uhr	„Robust und flexibel - Non-Isocyanat-Alternativen (NISO) für High Performance Industrielacke“	Marco Heuer Evonik Operations GmbH Essen
12:00 – 12:45 Uhr	„Wie nachhaltig können Epoxidsysteme sein?“	Dr. Georg Göttle IPOX Chemicals GmbH D-88471 Laupheim
12:45 – 13.45 Uhr	Mittagessen	
13:45 – 14:30 Uhr	„Future-proofing waterborne epoxies with AQUAREOUS™ Epoxy Systems for ultra-low VOC formulations“	Dr. Henning Vogt Hexion Germany GmbH D-47138 Duisburg
15:15 – 16:00 Uhr	“Epoxy polysiloxane coatings – Isocyanate-free topcoats with outstanding weathering stability”	Dr. Dieter Heldmann Wacker Chemie AG D- 84489 Burghausen
	Verabschiedung	
ca. 16:15 Uhr	Ende der Veranstaltung	

Teilnahmegebühr für präsenste Teilnehmer und Nutzer des Livestreams:

Mitglieder SVLFC: 100.- CHF Nichtmitglieder: 150.- CHF