

Anmeldung

Telefon +49-(0)40/43 27 17 78

Fax +49-(0)40/43 27 17 79

Post KP Verlag
Birgit Harreither
Christine-Teusch-Str. 34
22846 Norderstedt

E-Mail info@fapu.de

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt einschließlich Tagungsunterlagen, Abendveranstaltung am 11.09.2019, Mittagsimbiss und Erfrischungen. € 790,- zzgl. gesetzl. MwSt.

Termin und Ort

11. + 12. September 2019

ADREMA HOTEL
Gotzkowskystr. 20|21
10555 Berlin
Tel. +49 30 747 820 0
info@gold-inn.de, www.hotel-adrema.de

Zimmerreservierung

Für die Teilnehmer der Veranstaltung steht ein „begrenzt“ Zimmerkontingent im Adrema Hotel zur Verfügung:

ADREMA HOTEL
Gotzkowskystr. 20|21, 10555 Berlin
Tel. +49 30 747 820 0
info@gold-inn.de, www.hotel-adrema.de
Einzelzimmer 109,00 Euro pro Zimmer und Nacht, inkl. Frühstück
Bitte rechtzeitig reservieren – das Abrufkontingent ist bis 15.08.2019 unter dem Stichwort: „FAPU“ verfügbar.

Die Übernachtungskosten sind direkt im Hotel zu entrichten!

gsbxmedia.com 10-00355-19



11. & 12. September 2019

Vorläufiges Programm

zum

„8. Branchentreff PU-Elastomere“

im

Adrema Hotel, Berlin

Moderation:

Dr. Axel Böhme

Kunststoff-Zentrum in Leipzig gGmbH



Konferenzsprache:
Deutsch und Englisch
simultanübersetzt!



1. Veranstaltungstag

09:30 Begrüßung und Eröffnung

Birgit Harreither, KP Verlag
Dr. Axel Böhme, Kunststoff-Zentrum in Leipzig gGmbH

09:35 „GENIOPLAST® Pellet 345 für Thermoplastische Elastomere“

Dr. Peter Randel, Wacker Chemie AG, Burghausen

10:00 „Elastomere zuverlässig trennen“

Hendrik Beiersdorf, ACMOS CHEMIE KG, Bremen

10:30 „Reactive Color Technologie für Elastomere“

Herbert De Brueck, Milliken Europe BVBA, Gent, Belgien

11:00 „Performance und Nachhaltigkeit – Cool Curing Technologie von DOW PU“

Christian Hanhart, Dow Deutschland, Ahlen

11:30 „LF-Isocyanat-PU-Präpolymere - Erreichen höchster Leistungsstandards und zugleich befreit von der zu erwartenden Isocyanat-Restriktion“

Gerald King, LANXESS Solutions Italy srl, Latina, Italien

12:00 Mittagspause

13:00 „Tiefemperaturverhalten von Polyurethangießelastomeren“

Untersuchung morphologischer Aspekte einer Weichphasenkristallisation

Dr. Andre Kamm, BASF Polyurethanes GmbH, Lemförde

13:30 „1K-blockierte Systeme - Vereinfachte Verarbeitung und verbesserte Arbeitshygiene“

Gerald King, LANXESS Solutions Italy srl, Latina, Italien

14:00 „High Performance Diprane Technologie“

Ian Mycock, Dow Formulated Systems, Großbritannien

14:30 „Elastisch und doch so verschieden – PU ersetzt Gummi? Erfahrungen eines Gummi- und Polyurethanverarbeiters“

Falk Hübner, Sauer Walzenfabriken GmbH & Co. KG, Berlin

15:00 Kaffeepause

15:30 „Wettbewerbsfähigkeit der CPU Injection Methode“

Eung Souk Kim, Autox Co., Ltd., Goyang, Südkorea

16:00 „Hyperloop – Technologiebetrachtung aus Sicht des Hochschulteams HyperpodX“

Prof. Dr. Thomas Schüning / Prof. Dr. Walter Neu, Hochschule Emden/Leer, Fachbereich Technik - Abt. Maschinenbau, Emden

16:30 „Hyperloop – PU / Vulkollan Antriebsräder für Hochgeschwindigkeitsanwendungen“

Steffen Kemp, P+S Polyurethan-Elastomere GmbH & Co.KG, Diepholz

17:00 „N.A.“

Rainer Poiss, Asma GmbH Kunststofftechnik PUR, Weitra, Österreich

18:00 Treffen in der Hotellobby – gemeinsamer Fußmarsch (ca. 12 min) zum Schiffsanleger „Hansabrücke“

18:30 – 23:00 Abendveranstaltung (Spreefahrt)

2. Veranstaltungstag

09:00 „Workshop – Fehleranalysen an Bauteilen“ Gruppenarbeit

10:00 „Importance of Sustainability in the World of Polyurethanes – A strategic Framework“

Marcel Möller, Dow Deutschland, Ahlen

10:30 „Isocyanate und Regulatorik – aktueller Stand in der EU“

Frau Dr. Gitta Egbers, BASF Polyurethanes GmbH, Lemförde

11:00 Kaffeepause

11:30 „Polyurea Sprüh- und Gießelastomere für Hochtemperaturanwendungen“

Dipl.-Chem. Eckhart Kornejew / Dr. Stefan Haubenreisser, Nitroil Performance Chemicals + INPUT - Institute for Polyurethane Technology GmbH, Hamburg

12:00 „Sprühen von Schaumgefüllten Teilen für die Offshore Industrie“

Peter Stinschhoff, Polytec Thelen GmbH, Bochum

12:30 „Update: Marktüberblick Polyurethan Elastomere DACH-Länder“

Birgit Harreither, KP Verlag, Norderstedt

12:35 „Präsentation der Ergebnisse des Workshops“

13:00 Mittagsimbiss

ca. 14:00 Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten!

Anmeldung zum 8. PU Elastomer Branchentreff

Ja, ich/wir nehme an der Veranstaltung teil:

11. / 12. September 2019

Name (1. Teilnehmer) Vorname

Position Abteilung

Name (2. Teilnehmer) Vorname

Position Abteilung

Firma

Straße/Postfach PLZ/Ort

Telefon Fax

E-Mail

Verbindl. Unterschrift Datum

Ust-ID.Nr. / VAT No.

Teilnahmebedingungen

Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung Ihre Anmeldebestätigung. Bitte überweisen Sie den Rechnungsbetrag vor dem Veranstaltungstermin. Um Ihren Vorgang korrekt bearbeiten zu können, bitten wir Sie, unbedingt Rechnungsnummer und Teilnehmernamen auf Ihrem Zahlungsbeleg zu vermerken.

Stornierung/Rücktritt

Bei Stornierung der Anmeldung bis 30 Tage vor Veranstaltungstermin erheben wir keine Stornierungsgebühr. Bei späteren Absagen wird die gesamte Veranstaltungsgebühr berechnet. Die Stornierung bedarf der Schriftform. Ein Ersatzteilnehmer kann zu jedem Zeitpunkt gestellt werden.