## **REFERENTEN**



Thilo Kind
Avient Colorants Germany GmbH
Head of Process Technology



**Bernd Paul Leistritz**Global Sales Director Foaming, Sheets and Flooring



**Lars Klocke Leistritz** Representative Head of Technical Center



Norbert Prokopec Salamander Industrieprodukte Director Technology & Innovation



Frederik Huck Leistritz Global Sales Director Direct Extrusion



Rainer Vießmann Hans Weber Maschinenfabrik GmbH Leiter Prozess- und Anwendungstechnik



Steffen Maier Dieffenbacher GmbH Head of Sales Business Unit Forming



Eike Wedell
Leistritz
Managing Director

### TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Die Plätze sind begrenzt und werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Bitte melden Sie sich online an unter: extruders.leistritz.com/de/extruder-anlagen/ leistritz-workshop/registrieren



Anmeldeschluss: 30.04.2024

- Teilnahmegebühr: EUR 690,- zzgl. MwSt.
  Bei verbindlicher Anmeldung bis 25.03.24 gewähren wir 20 % Rabatt auf den Teilnahmepreis.
- Ihre Anmeldung wird durch Übersendung der Teilnahmebestätigung/ Rechnung anerkannt und ist nach Zahlung der Rechnung auf folgendes Konto gültig:

Commerzbank Nürnberg

DE28 7604 0061 0520 0167 00

BIC (SWIFT) COBA DE FFXXX Stichwort Leistritz Workshop

- Eine Übernachtung ist NICHT in der Teilnahmegebühr enthalten.

  Die Teilnehmer kümmern sich selbst um die Zimmerbuchung.

  Für die Konferenzteilnehmer ist ein begrenztes Zimmerkontingent zum Vorzugspreis im Tagungshotel reserviert. Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung direkt im Hotel Sheraton Carlton Nürnberg unter Angabe des Stichworts "Leistritz Workshop" (175,- EUR Einzelzimmer plus 15,- Frühstücksbuffet). Sonderpreise sind garantiert bis 14.03.2024.
- Die Tagungsunterlagen werden w\u00e4hrend der Veranstaltung ausgeh\u00e4ndigt. Stornierungen m\u00fcssen schriftlich erfolgen. Bei Stornierung nach dem 06.05.2024 wird die Teilnahmegeb\u00fchr in voller H\u00f6he berechnet. Die Tagungsunterlagen werden dann nach dem Workshop gesendet. Eine Vertretung des Teilnehmers ist nach R\u00fccksprache m\u00f6glich.

**INSPIRE | INNOVATE | INTEGRATE** 



**Leistritz Workshop**16. - 17.05.2024 | Nürnberg

Programm





Andrew Reynolds
bpi - Global Plastics Industry Report
Founding Director of AMI Plastics. Plastics industry expert



Roberto Freire Matteucci Leistritz Global Sales Director Recycling & Biopolymers



**Sebastian Fraas Leistritz**Director Processing & Application



Dr. Ilkka Rytöluoto VTT Technical Research Center of Finland Leitender Wissenschaftler



Guido Kraschewski
Leistritz
Global Sales Director Compounding & Masterbatc



Jörg Harms
Actega DS GmbH
Leiter Betriebstechnik



Michael Walter Leistritz Representative Head of Technical Center



**Dr. Markus Brunkau Zeppelin Systems GmbH**Process Engineer and Senior Sales Manager

# **DONNERSTAG, 16.5.2024**

8:30 Uhr

Registrierung | Willkommenskaffee im Hotel

9:00 Uhr

Begrüßung | Einführung

9:15 Uhr

KEYNOTE Globaler Kunststoffmarkt im Wandel: Aktuelle und künftige Anforderungen. Weltweite Trends. Regionale Entwicklungen.

Andrew Reynolds

### **■ SESSION RECYCLING**

9:45 Uhr

Innovative Recyclinglösungen: Markt, Chancen und Herausforderungen | Upcycling und VOC/ Geruchsreduktion mit Doppelschneckenextrusionssystemen | Intelligente Steuerungstechnologie für Recyclinganwendungen (Überwachung und Regelung der MFR/IV-Werte)

Roberto Freire Matteucci

10:05 Uhr

Doppelschneckenextrusionssysteme im Recycling: Doppelschnecke = doppelte Vorteile?

Sebastian Fraas

10:25 Uhr

Kaffeepause & Networking

10:50 Uhr

Hochmoderne Compoundier- und mechanische Recyclinganlage mit Inline-Steuerung der Schmelzeeigenschaften

Dr. Ilkka Rytöluoto

### **■ SESSION COMPOUNDING & MASTERBATCH**

11:15 Uhr

Compounding und Masterbatch Überblick Schlüssel zum Erfolg: Anwendungen und Lösungen in der Praxis

Guido Kraschewski

#### 11:45 Uhr

TPE-Compounds: Produktion der Zukunft. Wie wir den steigenden Anforderungen an Thermoplastische Elastomere begegnen.

Jörg Harms

#### 12:15 Uhr

Erfolgreiche TPE-Compoundierung: Tipps und Tricks für die Doppelschneckenextrusion Michael Walter

12:45 Uhr

Mittagessen

#### 13:45 Uhr

Herausforderungen & Lösungen: Schlüsselfertige Systeme in der Kunststoff-Compoundierung

Dr. Markus Brunkau

14:15 Uhr

Masterbatch im Wandel der Zeit: Anforderungen, Herausforderungen, Entwicklungen

Thilo Kind

14:45 Uhr

Transfer ins Leistritz Technikum

15:15 Uhr

Live Sessions im Technikum:
ZSE 27 MAXX: Schaumextrusion
ZSE 40 MAXX: TPE Compoundierung
ZSE 50 MAXX: Recycling

7.00 Uhr

**Transfer ins Hotel** 

18:30 Uhr

**Leistritz Dinner Event** 

ca. 23:00 Uhr

**Ende Tag 1** 

PROGRAMM

# FREITAG, 17.5.2024

8:45 Uhr

Willkommenskaffee im Hotel Sheraton Carlton

9:00 Uhr

KEYNOTE Der globale Compounding Markt: Größe, Wachstum und Chancen. Entwicklungstrends bei Endanwendungen.

Andrew Reynolds

### **■ SESSION SCHÄUMEN**

9:30 Uhr

Physikalisches Schäumen von Thermoplasten durch Extrusion

Bernd Paul

#### 10:00 Uhr

Schaumextrusion von mikrozellulären thermoplastischen Werkstoffen

Lars Klocke

10:30 Uhr

Technologietransfer im Leichtbau: Extrusion von PET-Schaumprofilen als Dämmstoff und statische Verstärkung

Norbert Prokopec

11:00 Uhr

Kaffepause & Networking

### ■ SESSION DIREKTEXTRUSION

1:30 Uhr

Direktextrusion | Überblick | Schlüssel zum Erfolg: Anwendungen und Lösungen in der Praxis

Frederik Huck

Mehrschicht-PP-Produktion im einstufigen Extrusionsprozess:

Wirtschaftlich. Nachhaltig. Energieeffizient.

Rainer Vießmann

#### 12:30 Uhr

Langfaser-Thermoplaste:

Neue Tricks für alte Hasen.

Neue Impulse für die Herstellung leistungsfähiger LFT-D Bauteile durch innovative Maschinentechnologie

Steffen Maier

# ■ SESSION SERVICE & INNOVATION | INDUSTRIE 4.0

13:00 Uhr

Maximale Maschinen- und Anlagenverfügbarkeit: Sicher in die Zukunft mit Steuerungstechnologie und Service 4.0

Sebastian Fraas, Eike Wedell

13:30 Uh

Mittagessen

14:30 Uh

**Ende der Veranstaltung** 

Kurzfristige Änderungen im Programmablauf vorbehalten.

# LEISTUNGEN

- Fachvorträge renommierter Referenten
- Praktische Vorführungen im Technikum
- Getränke, Snacks und Mittagessen an beiden Tagen
- Abendveranstaltung inkl. Abendessen am 16.05.23
- Transfers
- Simultanübersetzung deutsch englisch
- Digitale Tagungsunterlagen

# **VERANSTALTUNGSORTE**

Die Veranstaltung beginnt im Tagungshotel.

Sheraton Carlton Hotel
Eilgutstr. 15
90443 Nürnberg
Tel.: +49 911 2003 0
info@carlton-nuernberg.de
www.carlton-nuernberg.de

 Leistritz Extrusionstechnik GmbH Markgrafenstr. 36 - 39 90459 Nürnberg Tel.: +49 911 4306-9623 extrusion-fair@leistritz.com www.extruders.leistritz.com