

Programm des

3. Innovations – und Technologietags

-- Der Schnelle frisst den Langsamen,
Lust auf Innovation ---

am Freitag, den 22.11.2019

Die Geschwindigkeit mit der neue Produkte entstehen ist schwindelerregend,
aber sie wird nie wieder so langsam sein wie heute.

Produktinnovationen müssen vor dem Wettbewerb umgesetzt werden. Innovative
Produkte können zu hohen Preisen abgesetzt werden, wenn das Produkt zu spät
kommt, ist oft der Wettbewerb schon da.

Bekommen Sie neue Ideen und lassen Sie uns gemeinsam erleben wie man diese
neuen Produkte schell und sicher realisieren kann.

Besuchen Sie unsere hochkarätigen Fortbildungsveranstaltung.

Im Folgenden präsentieren wir Ihnen den Ablauf der Veranstaltung.

Die Teilnahme ist kostenfrei aber sicher nicht umsonst. Wir freuen uns auf Sie.

8.45 Uhr **Eintreffen der Teilnehmer, bei Kaffee und Butter-Brezeln**

9.15 Uhr **Begrüßung der Gäste, Programmablauf**
ca. 5 min
**Momentane Trends,
Chancen die sich dadurch für neue Produkte ergeben.**
ca. 35 min plus 5 min Aussprache

Herr Elmar Nachtsheim
Fa. EUROplast



10.00 Uhr **Additiv macht kreativ !
Stand und Vision des 3D-Drucks.**
Ca. 35 min plus 5 min Aussprache

Frau Schübel
Fa. Schübel



10.40 Uhr **Kaffeepause mit guten Gesprächen (25 min.)**

11.05 Uhr **Neuerungen bei Bio-Kunststoffe, Weltweite Trends,
interessante Kundenlösungen.**
ca. 35 min plus 5 min Aussprache

Herr Nägele,
Fa. Tecnar



11.45 Uhr Bauteil- und Werkzeugkonstruktion und deren Einfluss auf die Qualität / Digitale Produktentwicklung und deren Einschränkungen

ca. 45 min plus 5 min Aussprache

Herr Oliver Schmied,
Fa. DuPont



12.35 Uhr Mittagsimbiss – Stehimbiss (50 min)

13.25 Uhr Hybride PEEK-Spritzgießteile, vereinfachte Herstellungsprozess durch innovative Materialentwicklung.

Weitere innovative Peek-Anwendungen

30 min plus 5 min Aussprache

Herr Uwe Marburger
Fa. Victrex



14.00 Uhr Verfahrenstechnische Möglichkeiten zur Erzeugung von Hochglanzoberflächen

30 min plus 5 min Aussprache

Herr Ulrich Stieler
Fa. Stieler Kunststoff
Service GmbhH



14.35 Uhr Wie Kunststoffe von antimikrobiellen Ausrüstungen profitieren

25 min plus 5 min Aussprache

Frau Christine Niklas
Fa. Sanitized AG



15.05 Uhr Kaffeepause mit guten Gesprächen (25 min)

15.30 Uhr Leichtbau-Verfahren in der Praxis ProFoam, Organobleche, Faserverstärkung

ca. 35 min plus 5 min Aussprache

Herr Manuel Wöhrle
Fa. Arburg GmbH + Co KG



16.10 Uhr Grüner wird´s nicht – Kreislaufwirtschaft als Gebot der Stunde

Stabile und hochwertige Materialströme aus dem Post Consumer sowie Post Production Bereich – nutzbar gemacht durch Entlackung, Verbundtrennung und Spezialfördertechnik.

ca. 35 min plus 5 min Aussprache

Frau Simone Wiedemann
Fa. WIPAG



16.50 Uhr Schlusswort

5 min

Elmar Nachtsheim
Fa. EUROplast



16.55 Uhr Eintreffen der Teilnehmer für die Abendveranstaltung

17.00 Uhr Warmes Büffet von unserem Lieblingsmetzger

17.15 Uhr Musik und Tanz, Profi-Band Streetwalkers mit Frontfrau Annabell Whitney, bekannt von den spektakulären Standpartys der Fa. EMS-Chemie auf der FAKUMA



Ende: gegen 20.00 Uhr, bis dahin hat sich der Stau auf den Autobahnen aufgelöst und Sie fahren entspannt ins Wochenende

Elmar Nachtsheim
Europlast EP Kunststofftechnik GmbH
Reinhold-Würth-Str. 15
74360 Ilsfeld

Tel.: 07062 / 97 97 78
Fax: 07062 / 97 97 79
Mail: info@ep-kunststofftechnik.de
Internet : www.ep-kunststofftechnik.de