

EINLADUNG ZUM SKZ-Netzwerktag 21.Juni 2018

Ein Netzwerk lebt vom Treffen!

www.SKZ-Netzwerktag.de
21.Juni 2018



Besuchen Sie uns zum komplett neu konzipierten Netzwerktag. Erleben Sie das SKZ „hautnah“ bei Führungen durch unser Technologie-Zentrum, lernen Sie Neues aus dem SKZ und aus der Branche bei interessanten Fachvorträgen in zwei parallelen Vortragssessions und besuchen Sie unsere Fachausstellung mit namhaften Vertretern aus der Kunststoff-Branche.

Und nicht zuletzt: Netzwerken Sie und treffen Sie direkt Ihre Partner, Kunden und die Mitglieder aus unserem Netzwerk. Ich freue mich auf Sie, denn ein Netzwerk lebt vom Treffen!

PS: Für Sie ist die Teilnahme kostenfrei! Also gleich anmelden – wir treffen uns.

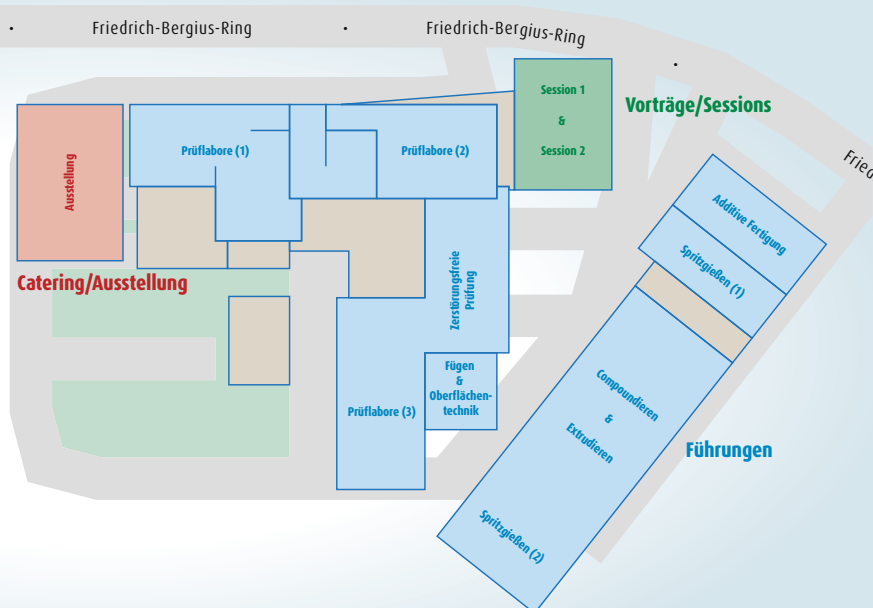
Ihr Martin Bastian
Institutsleiter SKZ

Das erwartet Sie am 21. Juni!

Zwei spannende Vortragssessions, Führungen durch den ganzen Standort Würzburg - Friedrich-Bergius-Ring und ein interessantes Aussteller-Zelt mit zahlreichen Firmen aus der Kunststoff-Branche.

Gleich kostenfrei anmelden!

www.skz-netzwerktag.de



19:00 VORABENDVERANSTALTUNG

20. Juni

Kulturspeicher
Oskar-Laredo-Platz 1, 97080 Würzburg
Meet & Greet in lockerer Atmosphäre
mit kulinarischer Umrahmung

09:00 BEGINN DES SKZ-NETZWERKTAGES

21. Juni

10:50 KAFFEPAUSE IN DER AUSSTELLUNG

SESSION A		SESSION B	
		FÜHRUNGEN	AUSSTELLUNG
11:30	Projektmanagement großer Bauprojekte: Modellfabrik 2020 und Trainingszentrum Qualitätswesen Michael Wagner Hitzler Ingenieure		11:30 Aktuelle Entwicklungen in den europäischen Kunststoffmärkten Daniel Stricker KI Kunststoff Information Verlagsgesellschaft mbH
11:50	Energiesparen macht Spaß – Energiespartipps und Zukunftstrends Robert Schmitt SKZ – Cert GmbH		12:10 Industrielle Symbiose digital – Ressourcenmanagement in Netzwerken und Regionen Ansgar Rudolph Chemie Cluster Bayern
12:10	Trinkwasser-Hygieneprüfung am SKZ Thomas Stintzing SKZ – Testing GmbH		

12:30 MITTAGSİMBISS IN DER AUSSTELLUNG

		FÜHRUNGEN	AUSSTELLUNG
13:30	Leichtbau unter Kontrolle – Onlineüberwachte Strukturauteile Dr. Jana Fiedler SKZ – KFE gGmbH		13:30 Moderne Materialien und Verfahren für die Herstellung und das Recycling von Kunststoffen Dr. Victor Trapp Fraunhofer ISC
13:50	PVC – ein Allrounder mit vielseitigen Möglichkeiten Dr. Nicola Kocic SKZ – KFE gGmbH		13:50 Prozess- und Qualitätsverbesserung durch servo-angetriebenes Heißkanalsystem FLEXflow Stephan Berz HRflow GmbH
14:10	Additive Produktion – Schicht für Schicht zum Serienteil Christian Fischer SKZ – KFE gGmbH		14:10 Kleine Partikel, große Wirkung – Maßgebliche Auswirkung von Trockeneis-Mikropartikeln auf Produktion und Qualität Sebastian Brenzinger ColdJet GmbH
14:30	Beschleunigte Qualitätssicherung und Ressourcenschonung mit innovativer NMR Norbert Halmen SKZ – KFE gGmbH		14:30 Temperierprozesse zur Herstellung hochwertiger Leichtbaukomponenten Guido Peters gwk Gesellschaft Wärme Kältetechnik mbH

14:50 KAFFEPAUSE IN DER AUSSTELLUNG

		FÜHRUNGEN	AUSSTELLUNG
15:30	Automotive Testing von Kunststoffprodukten Alexander Grosch ASO GmbH		15:30 Möglichkeiten und Grenzen von 3D CFD Simulationen in der Kunststofftechnik Marc Bracke IANUS Simulation GmbH
15:50	Wissen schafft Werte: Neue Wege zur wirksamen Weiterbildung Ihrer Mitarbeiter Dr.-Ing. Marco Thornagel SKZ – KFE gGmbH		15:50 Dosiertechnik als Kernkompetenz für globale Anwendungen Bernd Hüppmeier Brabender Technologie GmbH & Co. KG

16:15 MITGLIEDER-VERSAMMLUNG

17:30 AUSKLANG BEIM TRADITIONELLEN GRILLFEST