Angetrieben von unserem Forschergeist erfinden wir die Welt von morgen.
Und übermorgen.
Wir fragen immer weiter.
Und finden neue Antworten.



FRAUNHOFER IN BAYREUTH

### **VERANSTALTER:**

online:

Fraunhofer-Projektgruppe FIT, Bayreuth Fraunhofer-Projektgruppe PPI, Bayreuth Fraunhofer-Zentrum HTL, Bayreuth

### **ANMELDUNG ERBETEN BIS 15.9.2019**

per Fax: 0921 – 78	3510 – 001
Name / Vorname	
Firma / Institut	
PLZ / Ort	
Telefon	
E-Mail	

www.70-jahre-fraunhofer-bayreuth.de

### Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Gudrun Kohler

Telefon: 0921 - 78510 - 935

F-Mail: htl sekretariat@isc fraunhofer de

Diese Veranstaltung wird unterstützt durch:



# NACHHALTIGKEIT IN DER PRODUKTION

**26. SEPTEMBER 2019** 

# 70 JAHRE FRAUNHOFER 70 JAHRE ZUKUNFT #WHATSNEXT

# EINLADUNG

## #WHATSNEXT

Die drei in Bayreuth ansässigen Fraunhofer-Einrichtungen nehmen das Jubiläumsjahr zum Anlass, gemeinsam eine Veranstaltung mit ausgewählten Expertenvorträgen, aktuellen Projektpräsentationen und Laborführungen anzubieten. Hierzu laden wir Sie am

### 26. September 2019 von 13:30 bis 18:30 Uhr

herzlich ein

### Weitere Informationen:

www.70-jahre-fraunhofer-bayreuth.de

### PROGRAMM 13:30 - 15:00 UHR

### Veranstaltungsort: Fraunhofer-Projektgruppe PPI

Universitätsstraße 9 | 95447 Bayreuth

### Begrüßung

Prof. Dr. Torsten Eymann, Fraunhofer-Projektgruppe FIT Prof. Dr. Frank Döpper, Fraunhofer-Projektgruppe PPI Dr. Friedrich Raether. Fraunhofer-Zentrum HTL

Präsentation aktueller Projekte im Technikum des PPI Laborführungen im Technikum des HTL

Für Kaffee und Kuchen ist gesorgt.

### PROGRAMM 15:00 - 18:30 UHR

### Veranstaltungsort: Fraunhofer-Zentrum HTL

Gottlieb-Keim-Straße 62 | 95448 Bayreuth

### Gastvorträge

Energieeffizienz und Energienetzwerke am Beispiel der Keramikherstellung

Michael Müller, Rauschert Heinersdorf-Pressig GmbH, Pressig

Neue Methoden zum 3D-Druck bei technischen Keramiken

Dr. Nikolaos Katsidis, KYOCERA Fineceramics Precision GmbH, Selb

Additive Fertigung – Ist der 3D-Druck ein Hype oder eine Revolution?

Markus Wolf, O.R. Lasertechnologie GmbH, Dieburg

Wearable Devices – Mobile Benutzerführung im Handumdrehen Andreas Ermer, Maxsyma GmbH & Co. KG, Floß

IT-gestützte Geschäftsprozesse als Fundament für unternehmerischen Erfolg

Dagmara Borowski, HEINZ-GLAS GmbH & Co. KGaA, Kleintettau

SmarDe's@Work – Industrie-4.0-Handlungsempfehlungen für KMU *Ulrich König, Fraunhofer-Projektgruppe FIT, Bayreuth* 

Die Veranstaltung klingt mit einem fränkischen Imbiss aus.