

## **SÄCHSISCH-POLNISCHER INNOVATIONSTAG**

„ELEKTROMOBILITÄT: F&T-NETZWERKE ALS TREIBER FÜR INNOVATIONEN“

### **Eröffnung des Sächsisch-Polnischen Innovationstages**

**Donnerstag 21. September 2017**

**Beginn 19 Uhr**

Verbindungsbüro des Freistaates Sachsen in Breslau  
Rynek 7, 50-106 Wrocław

#### **Begrüßung**

*Uwe Behnisch*

Verbindungsbüro des Freistaates Sachsen in Breslau

#### **Grußworte**

*Christiane Botschen*

Stellvertretende Generalkonsulin, Generalkonsulat der Bundesrepublik Deutschland in  
Breslau

*Iwona Krawczyk (angefragt)*

Vizemarschallin Marschallamt Niederschlesien

*Prof. Gerhard Rödel*

Prorektor für Forschung, Technische Universität Dresden

#### **Come together**

# **Sächsisch-Polnischer Innovationstag**

**Freitag 22. September 2017**

**Beginn 9 Uhr**

Neues Rathaus der Stadt Breslau  
Sukiennice 9, 50-107 Wrocław

## **8:30 Uhr Anmeldung**

## **9:00 Uhr Begrüßung**

*Uwe Behnisch*

Verbindungsbüro des Freistaates Sachsen in Breslau

## **Grußworte**

*Dr. Jacek Ossowski*

Vorsitzender des Stadtrates, Stadt Breslau

*Prof. Hans Müller-Steinhagen*

Rektor der Technischen Universität Dresden

## **Einführung**

*Christiane Bach-Kaienburg*

Leiterin Transfer Office, Technische Universität Dresden

## **9:40 Uhr Entwicklung von neuen Modellen der Zusammenarbeit**

Fördermöglichkeiten im Rahmen von EFRE

*Prof. Maciej Chorowski (angefragt)*

Direktor Nationales Zentrum für Forschung und Entwicklung in Polen (NCBR)

Förderung von Studenten-Spin-Offs

*Prof. Tadeusz Uhl*

Institut für Robotik und Mechatronik, AGH Wissenschaftlich-Technische Universität  
Krakau

FOREL – Offene Plattform zur Entwicklung von Hightech-Leichtbausystemlösungen in  
Multi-Material-Design für E-Fahrzeuge der Zukunft

*Prof. Maik Gude*

Institut für Leichtbau und Kunststofftechnik, Technische Universität Dresden

10:40 Uhr Pause

## **11:00 Uhr Netzwerkaufbau im Technologietransfer von Hochschulen und Transfereinrichtungen**

Aufbau von Technologiecluster-Netzwerken

*Prof. Hubert Jäger*

Vorsitzender des Vorstandes Carbon Composites e.V.

*Dr. Andrzej Czulak*

Direktor Strategie und Entwicklung NEW ERA MATERIALS Sp. z o.o.

Wissen vermarkten, Zukunft gestalten

*Dr. Ulf Martin*

Geschäftsführer Leichtbau-Zentrum Sachsen GmbH, TUDAG-Gruppe

## **12:00 Uhr Erweiterung Strategischer Kooperationen**

Fraunhofer Project Centre am CAMT

*Prof. Edward Chlebus*

Leiter Zentrum für Advanced Manufacturing, Politechnika Wroclawska

Sächsische Allianz für material- und ressourceneffiziente Technologien – AMARETO

*Prof. Matthias Putz*

Institutsleiter, Wissenschaftsbereich Werkzeugmaschinen, Produktionssysteme und Zerspanungstechnik, Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik

12:40 Uhr Mittagsimbiss

## **13:30 Uhr Zusammenarbeit zwischen Industrie und Wissenschaft in der Grenzregion**

Fördermöglichkeiten in der Grenzregion

*Pawel Kurant*

Geschäftsführer Gemeinsames Sekretariat des Kooperationsprogramms Interreg Polen-Sachsen 2014-2020

InnoCoopPolSax – Unterstützung grenzüberschreitender und innovationsfördernder Kooperationen im polnisch-sächsischen Grenzraum

*Kerstin Leisering, Anna Kurzynoga*

Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH

14:10 Uhr Pause

## **14:30 Uhr Plattform zur Initiierung und Förderung gemeinsamer Aktivitäten**

Wrap up: „Neue Plattform für den effizienten und effektiven Technologietransfer“

*Christian Bruchatz*

Zentrum für Synergie-Entwicklung, Technische Universität Dresden

## **14:50 Uhr Verabschiedung**

*Uwe Behnisch*

Verbindungsbüro des Freistaates Sachsen in Breslau

## **15:00 Uhr Ende des Innovationstages**

## **15:30 Uhr Eröffnung DRESDEN-concept Wissenschaftsausstellung auf dem Salzmarkt**

---

Unter der Schirmherrschaft von



Unsere Partner



**DOLNY  
SLASK**



Politechnika  
Wroclawska

DRESDEN  
concept



**MFD**  
Material  
Forschungsverbund  
Dresden