

Übersicht der Tischpaten zum World Café

Panel A Produktion

Anwendungsfeld 1
Produkt

Martin Fischer,
Technical Sales Manager,
Von Ardenne Anlagentechnik GmbH,
Dresden

Dr. Dirk Mayer,
Abteilungsleiter Analyse- und Regel-
systeme, Fraunhofer-Institut für
Integrierte Schaltungen - Institutsteil
Entwicklung Adaptiver Systeme
IIS/EAS, Dresden

Anwendungsfeld 2
Prozess

Dr. Norbert Thyssen,
Senior Director Technology
Development, Infineon Technologies
Dresden GmbH & Co. KG

Dr. Julia Osten,
Forschungsmanagerin, Fraunhofer-
Institut für Photonische Mikrosys-
teme, Dresden

Anwendungsfeld 3
Dienstleistung

Andreas Hultsch,
Projektleiter, TRUMPF Sachsen GmbH,
Neukirch

Dr.-Ing. Lars Schubert,
Abteilungsleiter, Fraunhofer-Institut
für Keramische Technologien und
Systeme IKTS, Dresden

Panel B Mobilität

Dr.-Ing. Robin Schubert,
Geschäftsführer, BASELABS GmbH,
Chemnitz

Björn Senf,
Wissenschaftlicher Mitarbeiter,
Fraunhofer-Institut für Werkzeug-
maschinen und Umformtechnik IWU,
Dresden

Wolfram Klein,
Geschäftsführer, Pulsotronic GmbH &
Co. KG, Niederdorf

Sebastian Knopp,
Wissenschaftlicher Mitarbeiter,
Technische Universität Chemnitz

Andreas Aspeleiter,
Head of Electric & Control Systems, CE
cideon engineering GmbH & Co. KG,
Bautzen

Matthias Trebeck,
Transferbeauftragter, Westsächsische
Hochschule Zwickau

Panel C Umwelt

Tobias Meyhöfer,
Geschäftsführer, FiberCheck GmbH,
Chemnitz

Clemens Haist,
Wissenschaftlicher Mitarbeiter,
Technische Universität Dresden

Felix Weger,
Innovation and Business
Development, Packwise GmbH,
Dresden

Manfred Decker,
Wissenschaftlicher Mitarbeiter,
Kurt-Schwalbe-Institut für Mess- und
Sensortechnik Meinsberg e.V.,
Waldheim

Dr. Holger Födisch,
Geschäftsführer, Dr. Födisch
Umweltmesstechnik AG, Markranstädt

Hannes Mollenhauer,
Wissenschaftlicher Mitarbeiter,
Helmholtz-Zentrum für
Umweltforschung – UFZ, Leipzig