

**51. MesseArbeitskreis Wissenschaft
Potsdam 3. und 4. Juli 2017**

Montag, 3. Juli 2017

**Sitzungsort: Fachhochschule Potsdam
Campus Kiepenheuerallee
Hauptgebäude „Theaterwerkstatt“**

- 12:00 Uhr **Mitgliederversammlung des MAK e.V.**
- 14:00 Uhr **Eröffnung / Begrüßung**
51. MesseArbeitskreis Wissenschaft
Horst – G. Meier
Vorstandsvorsitzender Messearbeitskreis Wissenschaft e.V.
Prof. Dr. Eckehard Binas
Präsident der Fachhochschule Potsdam
- 14:30 Uhr **Design Interactions. Angewandte Forschung und Entwicklung im Studiengang Interfacedesign.**
Prof. Dr. Frank Heidmann
Design of Software Interfaces
Fachhochschule Potsdam
- 15:00 Uhr **IFAT 2018 - experience.science.future**
Britta von Beckedorff
Projektreferentin IFAT
Messe München GmbH
- 15:30 Uhr **Messen als Brücke zwischen Wissenschaft und Startup – ein Praxisbeispiel**
Dr.-Ing. Bernhard Bobusch
CEO & Geschäftsführer
FDX Fluid Dynamix GmbH
- 16:00 Uhr **Kaffeepause**
- 16:30 Uhr **Vorstellung Technologieallianz und Möglichkeiten der Zusammenarbeit mit dem Messearbeitskreis**
Dr. Björn Wolf
Leiter Stababteilung Technologietransfer und Recht
Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf e.V.
- 17:00 Uhr **Wissenschaftskommunikation & Klimavisualisierung**
Prof. Boris Müller
Interaction Design
Fachhochschule Potsdam
- 17:30 Uhr **Programmende des 1. Tages**
- 18:30 Uhr **Beginn des Abendprogramms**

**51. MesseArbeitskreis Wissenschaft
Potsdam 3. und 4. Juli 2017**

Dienstag, 4. Juli 2017

Sitzungsort: Fachhochschule Potsdam

- 9:00 Uhr **TU9 – Allianz führender Technischer Universitäten in Deutschland
- Vorstellung des Universitätsverbunds -**
Dr. Nicole Saverschek
Geschäftsführerin
TU9 German Institutes of Technology e.V.
- 9:30 Uhr **MesseCoaching –Mythos oder Mehrwert**
Lutz W. Vespermann
mittelstand – prozess - coaching
- 10:00 Uhr **Kaffeepause**
- 10:30 Uhr **Arbeitsstand zur CeBIT 2018**
Florian Risse
Florian Eisenbach
Project Director CeBIT
Deutsche Messe AG
- 11:15 Uhr **Wismarer Modell**
Prof. Dr. Christian Feuerhake
Hochschule Wismar
- 11:45 Uhr **Aktuelles aus dem Messearbeitskreis Wissenschaft**
• Science Square - Innovationen und Highlights aus Forschung und
Technologie, Daniel Graffé
• Programmvorschlage, Tagungsort Dez. 2017
• Sonstiges
- 12:15 Uhr **Fachhochschule Potsdam**
Führung durch ausgewählte Orte auf dem Gelände:
„Von der Modell-Restaurierung bis zum Interface Design Labor“
- 13:15 Uhr **Ende der Veranstaltung**
- ab ca.
13:30 Uhr MesseArbeitskreis Wissenschaft e.V.
Meeting der Mitglieder und Interessierter