

## **PROGRAMM zu „Energiecluster trifft Wissenschaft“**

Zeit: 7. Juli 2014, 15.00 bis 17.15 Uhr

Ort: Handelshochschule Leipzig, Jahnallee 59, 04109 Leipzig, Hörsaal 110

ab 14:30 Anmeldung

15:00 Begrüßung und Einführung  
*Dr. Winfried Damm*  
Vorstandsvorsitzender NEU e. V.

15:15 **Handelshochschule Leipzig (HHL)**  
*Anja Hagedorn*  
N.N.

15:25 **Universität Leipzig**  
*Prof. Dr. Marius Grundmann*  
„Innovative Oxid-Materialien“  
  
*Prof. Dr. Christian Wilhelm*  
„Biomethanherstellung mittels Algenbiofilmen  
Eine Revolution bahnt sich an!“

**Interesse an:**  
Wissenschaftspartnern, Entwicklung  
neuer Anwendungen, Verwertung  
des vorhanden Know-hows und  
geistigen Eigentums.

**Interesse an:**  
Wissenschaftspartnern,  
Weiterentwicklung des Konzepts,  
Verbreiterung der Produktpalette  
und Verwertung des Patents.

15:45 **Leibniz-Institut für Oberflächenmodifizierung**  
*Prof. Dr. Bernd Abel*  
„Elektromobilität und Brennstoffzellen“

15:55 Pause und Diskussion

16:25 **Hochschule für Technik, Wirtschaft und  
Kultur Leipzig (HTWK)**  
*Prof. Dr.-Ing. Stephan Schönfelder*  
„Herstellung von Photovoltaikmodulen:  
Herausforderungen und Ansätze“

*Martin Bauer, Florian Müller*  
„Energiemonitoring - durchleuchtet Wirtschaft  
und Wissenschaft!“

**Interesse an:**  
Unternehmenskooperationen im  
Bereich Energie.

16:45 **Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung -  
UFZ**  
*Dr. Markus Kraus*  
„Radiowellen - Technologieplattform für die  
Energie- und Umwelttechnik“

**Interesse an:**  
Neuen Partnern im Rahmen des  
Innovationsnetzwerk RWTec.

*Sophie Schelenz*  
„Optimierte Erschließung und nachhaltige  
Bewirtschaftung geothermisch intensiv  
genutzter Flächen mittels angepasster  
Vorerkundung und Szenarienanalysen“

**Interesse an:**  
Optimierter Anlagenplanung mit  
möglichst hoher Effizienz im  
Geothermiebereich.

ab 17:05 Get-together