

**Innovationen =Wachstum =Arbeitsplätze**  
Eröffnungs-Talkrunde zur **Night of Innovations** im  
**Forum tech transfer – Gateway2Innovation D16**  
**18.30 Uhr – 19.30 Uhr**

**Grußwort**

**Dietmar Harting**, Vorsitzender des Ausstellerbeirates HANNOVER MESSE

**Sepp D. Heckmann**, Vorsitzender des Vorstandes Deutsche Messe AG  
HERMES AWARD Gewinner 2004

**Bernd Gombert**, Executive Vice President & CTO, Siemens VDO Automotive AG  
HERMES AWARD Gewinner 2005 N.N.

**Univ. – Prof. Dr.-Ing. Dieter Spath**, Leiter des Fraunhofer Instituts für  
Arbeitswirtschaft und Organisation IAO

**Dipl.-Ing. Manfred Wittenstein**, Vorstandsvorsitzender Wittenstein AG

**Dipl.-Ing. Dieter Schaudel**, CTO, CIO Member of the Board Endress + Hauser  
(International) Holding AG

**Kurt Kantner**, Geschäftsführer Weidmüller Vertriebsgesellschaft

**Moderation: Ken Fouhy**, Chefredakteur der Fachzeitschrift MM MaschinenMarkt

**Die supraleitende Stadt – live**

Talks und mehr ab 19.00 h, Stand D 26

**Architektur der Zukunft – Der Bionic-Tower nach dem Vorbild der Natur**

Arbeitsgruppe Architektur und Design, Stand A 45

**Der mehrfache Weltrekordler im Kopfrechnen – Rechengenie Dr. Dr. Gert**

**Mittring erstaunt Wissenschaft und Wirtschaft**

tech transfer – Gateway2Innovation, Stand D 16

**Performance meets Life Science & Physics**

Friedrich-Schiller-Universität Jena, Stand C 39

**Ein Roboter spielt Jenga – spielen Sie mit!**

**Innovationsland Niedersachsen:**

TU Braunschweig Institut für Robotik, Stand A 10

**10 Jahre INSTI! Probieren Sie den EU-patentierten Kuchen!**

Institut der Deutschen Wirtschaft, Stand A 02

**Was haben eine Lasershow und der Lotus-Effekt gemeinsam? Präsentiert von  
der Uni Bonn**

Wissenschaftsregion Bonn, Stand D 35

**Interessantes, Amüsantes, Interaktion und Dialog am RLP-Treff.**

Innovatives Rheinland-Pfalz, Stand C 46

**Neue Joint-Venture-Modelle zwischen Industrie und Hochschule**

FH Düsseldorf, Forschungsland NRW, Stand C 36

**Spannende Vorträge und Hessen-Quiz:**  
Hessischer Gemeinschaftsstand, Stand C45:

**Live: Mikrostrukturierung von Fasern!**  
EMPA, Stand A 28

**Der Plastik-Bildschirm! Leuchtende Kunststoffe**  
Universität zu Köln, Stand C36

**Moderne Fügeverfahren! Forum mit dem DVS**  
pro-beam AG & Co. KGaA, Stand D27

**Öffentliche technische Sicherheit geht vor: Großversuchsanlage!**  
Bundesanstalt für Materialforschung und Prüfung, Stand C10

**Beeindruckendes zur Architekturbionik**  
vom Architekturbüro Dieter Oligmüller Bochum auf dem Gemeinschaftsstand BIONIK-Kompetenz-Netz e.V. Stand A45

**Wie wird eigentlich Schüttgut veredelt?**  
E-ventus Fraunhofer FEP, Stand D16

**Kompensation zur Reduzierung des Oberflächenschrumpfungsbetrages an einer ThermoJet-Rapid-Prototyping-Maschine**  
**Innovationsland Niedersachsen:**  
FH Oldenburg/Ostfriesland/Wilhelmshaven, A10

**MOVECALL – die innovative, überregionale Leitzentrale für den Mittelstand stellt sich vor!**  
MoveCall GmbH, Stand A10

**Sägevorführung an neuen Titanlegierungen**  
**Innovationsland Niedersachsen:**  
TU Braunschweig, Institut für Werkstoffe, Stand A10

**Rund um SYCAT-mobile: Prozesskostenanalyse, Dokumentenmanagement**  
**Innovationsland Niedersachsen:**  
Dr.Binner CIM-House GmbH, Stand A10

**Der einzigartige flexible Lithiane-Polymer-Akkumulator**  
Bullith Batteries AG, Stand A54

**Wettbewerb: „Schnellere Positionierung von Hand mit Resonanzunterdrückung“**  
FH Heilbronn, Institut für angewandte Forschung, Stand C19

**Neue Transportsysteme über dem Mittelstreifen von Autobahnen**  
FH Düsseldorf, Fachbereich Architektur, Stand C36

**Vortrag: „Von der chemischen Grundlagenforschung in der Farbstoffchemie zu Hochleistungsprodukten in der Anwendung“**

Universität München, Department Chemie, Stand A54

**Kurzvorträge zu den Themen: „Tiefziehen von keramischen Folien und 3D-Drucken von keramischen Bauteilen“**

FH Koblenz, Fachbereich Werkstofftechnik Glas und Keramik, Stand C 46

**Industrial Interface Design & Prototyping**

MMI, Mensch-Maschine-Interaktion, Stand C20