

## Referenten

Dr. Werner Bartens  
Wissenschaftsressort Süddeutsche Zeitung

Prof. Dr. Rainer Bromme  
Institut für Psychologie  
Westfälische Wilhelms-Universität Münster

Dr. Fabio De Sio  
Institut für Geschichte, Theorie und Ethik der Medizin  
Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf

Dipl.-Psych. Danny Flemming  
Leibniz-Institut für Wissensmedien  
Tübingen

Dr. Florian Freistetter  
Freier Wissenschaftsautor

Oonagh Hayes  
Institut für Ethik und Geschichte der Medizin  
Eberhard Karls Universität Tübingen

Dipl.-Chem. Beatrice Lügger  
Nationales Institut für Wissenskommunikation  
Karlsruhe

Dr. Claudia Sassenrath  
Leibniz-Institut für Wissensmedien  
Tübingen

Prof. Dipl.-Chem. Holger Wormer  
Institut für Journalistik  
Technische Universität Dortmund

## Anmeldung

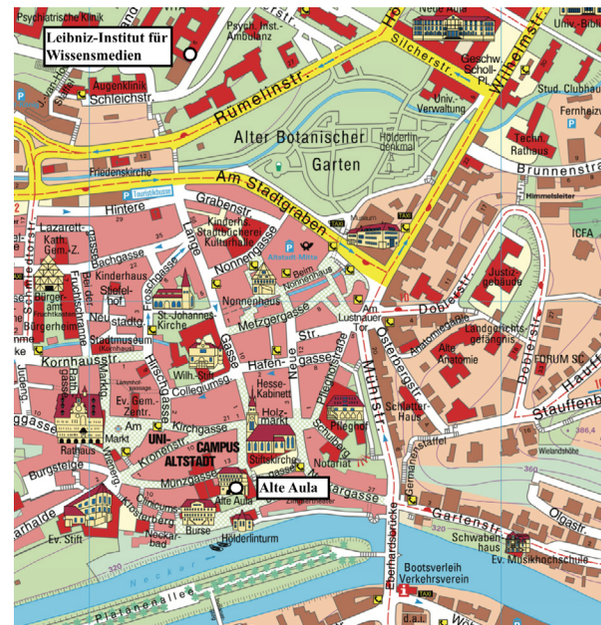
Es wird keine Tagungsgebühr erhoben. Für die Planung der Verpflegung am Freitag bitten wir um eine kurze **Anmeldung bis 30. Juni** per

E-Mail: [andrea.heidrich@uni-tuebingen.de](mailto:andrea.heidrich@uni-tuebingen.de)  
Fax: 07071 29 5190  
oder Tel.: 07071 297 8016

## Veranstaltungsorte

**Alte Aula**  
Eberhard Karls Universität Tübingen  
Münzgasse 30  
72070 Tübingen

**Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM)**  
Schleichstraße 6  
72076 Tübingen



©2015, Auszug aus dem amtlichen Stadtplan der Universitätsstadt Tübingen

# Wissenschaft – Medien – Öffentlichkeit

Wissenstransfer und seine  
Herausforderungen

Abschlussstagung BMBF Verbundprojekt  
ELSA Wissenstransfer:

Die tiefe Hirnstimulation – Rekonstruktion des  
Wissenstransfers von der scientific community in  
die Öffentlichkeit

07. – 08. Juli 2016



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

# Einladung

Die Medizin ist eine schnell voranschreitende Wissenschaft, die in kurzer Zeit eine Vielzahl neuer Befunde produziert. Viele Befunde werden im wissenschaftlichen Diskurs zunächst kontrovers diskutiert, solange ihre Interpretation, Zuverlässigkeit und Übertragbarkeit nicht gesichert sind. Dabei stellt sich die Frage, inwiefern die Öffentlichkeit den oft komplexen wissenschaftlichen Diskurs nachvollziehen kann, und inwieweit der öffentliche Diskurs den wissenschaftlichen realistisch widerspiegelt, vereinfacht oder verzerrt. Können Themen, die unter wissenschaftlichen Experten kontrovers diskutiert werden, in der öffentlichen Berichterstattung durch Massenmedien überhaupt adäquat behandelt werden? Und wie rezipieren Laien diese Berichterstattung und bilden sich eine Meinung? Der Projektverbund hat diese und weitere Fragen für die Tiefe Hirnstimulation (THS) untersucht. Diese Tagung dient der Präsentation unserer Projektergebnisse sowie der Auseinandersetzung mit und der Vertiefung dieser Thematik aus unterschiedlichen Perspektiven.

Es laden Sie herzlich zur wissenschaftlichen Tagung und dem öffentlichen Abendvortrag ein:

Prof. Dr. Jens Clausen  
Prof. Dr. Dr. Urban Wiesing  
**Institut für Ethik und Geschichte der Medizin**

Prof. Dr. Ulrike Cress  
PD Dr. Joachim Kimmerle  
Prof. Dr. Kai Sassenberg  
**Leibniz-Institut für Wissensmedien**

# Programm

## Donnerstag, 07.07.2016

Alte Aula  
Münzgasse 30

### Öffentlicher Abendvortrag

18:00 *Werner Bartens*  
Wissenschaft und Öffentlichkeit

\*

## Freitag, 08.07.2016

Leibniz-Institut für Wissensmedien      Raum 6.334  
Schleichstr. 6

08:45 Begrüßung

### Sektion I: Von der Wissenschaft zur Öffentlichkeit: das Beispiel der tiefen Hirnstimulation

09:00 *Oonagh Hayes*  
Die tiefe Hirnstimulation: Rekonstruktion des Wissenstransfers von der scientific community in die Öffentlichkeit

09:30 *Claudia Sassenrath*  
Der Einfluss von Emotionen beim Erwerb von Wissen über die tiefe Hirnstimulation

10:00 *Danny Flemming*  
Verständnis für die Fragilität medizinischer Befunde in partizipativen Medienformaten

10:30 Kaffeepause

# Programm

### Sektion II: Wissenstransfer in Medizin und Neurowissenschaften

11:00 *Holger Wormer*  
Veränderung der Informationsqualität in der Kommunikationskaskade von der Fachpublikation bis zur Rezeption durch Ärzte und Laien

11:30 *Fabio De Sio*  
Von den Neurowissenschaften zur Neurokultur

12:00 Mittagspause

### Sektion III: Wissenstransfer in Sozialen Medien

13:00 *Beatrice Lugger*  
Wissenschaft in aller Munde – Dialoge in Social Media

13:30 *Florian Freistetter*  
Schadet Bloggen der Karriere?

14:00 Kaffeepause

### Sektion IV: Wissenstransfer: Berichte aus den Leopoldina-Arbeitsgruppen und Psychologische Perspektiven

14:30 *Holger Wormer*  
Zur Gestaltung der Kommunikation zwischen Wissenschaft, Öffentlichkeit und den Medien

15:15 *Rainer Bromme*  
Zur Psychologie des Bürgerverständnisses von Naturwissenschaft

16:00 Verabschiedung