

WISSENSCHAFTLICHES SYMPOSIUM

anlässlich der
Einweihung des
3 Tesla Magnet-Resonanz-Tomographen

am 16. April 2010

von 9.00 bis 12.00 Uhr
im Hörsaal des Zentrums für
Nervenheilkunde, Klinik für Psychiatrie
und Psychotherapie
Philipps-Universität Marburg

Organisation/Adresse

Prof. Dr. T. Kircher
Fachbereich Medizin der Philipps-Universität
Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Rudolf-Bultmann-Straße 8
35039 Marburg

Anfahrtsplan:

www.med.uni-marburg.de/d-einrichtungen/psychiatrie/lageplan.html

um Anmeldung wird gebeten:
bis 1. April 2010
mit beiliegendem Antwortfax
oder per email an
bornc@staff.uni-marburg.de

PROGRAMM

Begrüßung

9:00 Prof. Dr. T. Kircher, Universität Marburg

Grußworte

Prof. Dr. K. Krause
Präsidentin der Philipps-Universität Marburg

Prof. Dr. M. Rothmund
Dekan Fachbereich Medizin, Universität Marburg

Dr. Werner Bröcker
Deutsche Forschungsgemeinschaft, Bonn

Wissenschaftliches Programm

09:45 Prof. Dr. Christian Büchel
**Perspektiven der Magnetresonanztomographie
in den Neurowissenschaften**
Institut für Systemische Neurowissenschaften
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

10:45 *Kaffeepause*

11:00 Prof. Dr. Erich Seifritz
**MRT - translationale Brücke für die Forschung
in der Psychiatrie**
Klinik für Affektive Erkrankungen und
Allgemeinpsychiatrie, Universitätsklinik Zürich

12:00 *Buffet*

anschließend Besichtigung des
Magnet-Resonanz-Tomographen