

Einladung  
zu den Antrittsvorlesungen

Thomas Beyer  
„Hybride Bildgebung:  
Vom Ich zum Wir“

Marcus Hacker  
„Nuklearmedizinische  
Bildgebung und Therapie:  
das Unmögliche denken, das  
Denkbare möglich machen“

Freitag  
16. Mai 2014, 11 Uhr

Medizinische Universität Wien  
Hörsaalzentrum, Hörsaal 3  
Währinger Gürtel 18-20  
1090 Wien



Thomas Beyer



Marcus Hacker

ab 14 Uhr

**A nuclear spin on Personalized Medicine**

Am Nachmittag diskutieren Experten in einem Fachsymposium das Potential der Nuklearmedizin in der personalisierten Medizin.

Programm und Anmeldung:  
[www.meduniwien.ac.at/persmed](http://www.meduniwien.ac.at/persmed)

## Programm

Begrüßung

**Wolfgang Schütz**

Rektor Medizinische Universität Wien

---

Vorstellung Thomas Beyer

**David D. Townsend**

Clinical Imaging Research Centre, Singapore

---

„Hybride Bildgebung: Vom Ich zum Wir“

**Thomas Beyer**

Professor of Physics of Medical Imaging

---

Vorstellung Marcus Hacker

**Peter Bartenstein**

Direktor Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin,  
Ludwig-Maximilians-Universität München

---

„Nuklearmedizinische Bildgebung und Therapie:  
das Unmögliche denken, das Denkbare möglich  
machen“

**Marcus Hacker**

Professor für Nuklearmedizin

---

Wir ersuchen um Anmeldung bis 9. Mai 2014  
unter [pr@meduniwien.ac.at](http://pr@meduniwien.ac.at) oder 01 40160-11502

[www.meduniwien.ac.at](http://www.meduniwien.ac.at)



Klinische Abteilung für Nuklearmedizin  
Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik