

## Presseeinladung

Münchner Medizintechnik Forum

**„Der individuelle Patient“ –**

**Chancen und Limitierungen Personalisierter Medizintechnik**



Die „Personalisierte Medizin“ ist in aller Munde und verspricht eine auf den individuellen Patienten zugeschnittene Behandlung. Die Personalisierung von Diagnostik und Therapie spielt daher immer stärker auch für die Medizintechnik eine Rolle. Das Münchner Medizintechnik Forum greift diese aktuellen technischen Entwicklungen auf.

Beispielhaft werden Diagnostik- und Therapiekonzepte vorgestellt und erörtert. Weitere Themen sind die Produktzulassung, der Nachweis des Patientennutzens sowie die Entwicklung tragfähiger Geschäftsmodelle für Medizintechnikunternehmen. Schließlich stehen auch die gesundheitspolitischen Aspekte zur Debatte, insbesondere die Erstattung durch die gesetzliche Krankenversicherung.

Referentin ist u.a. die Staatssekretärin im Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit, **Melanie Huml**, sowie zahlreiche Experten aus der Branche.

(ausführliches Programm siehe Anlage)

**Termin:** Montag 30. Januar 2012 | 13.45 bis 20.00 Uhr

**Ort:** Hanns-Seidel-Stiftung | Konferenzzentrum München  
Lazarettstr. 33 | 80636 München

Wir möchten Sie zur Berichterstattung gerne einladen und bitten aus organisatorischen Gründen um Mitteilung, wenn Sie oder ein Redaktionsmitglied daran teilnehmen.

Mit freundlichen Grüßen

Isabel Küfer  
Referat für Presse-  
und Öffentlichkeitsarbeit

Hanns-Seidel-Stiftung e.V.  
**Presse- und Öffentlichkeitsarbeit**  
Lazarettstraße 33  
80636 München

Telefon + 49 (0)89 1258-253  
Telefax + 49 (0)89 1258-363  
presse@hss.de  
Unser Zeichen: 0101

Münchner Medizintechnik Forum  
„Der individuelle Patient“ – Chancen und Limitierungen  
Personalisierter Medizintechnik“

Montag 30.01. 2012

---

- 13.45 Uhr**     **Begrüßung**  
Prof. Dr. Siegfried Höfling, Hanns-Seidel-Stiftung  
Dr. Cord Schlötelburg, DGBMT
- 14.00 Uhr**     **Der Patient im Mittelpunkt gesundheitspolitischer Aktivitäten**  
Melanie Huml, MdL, Staatssekretärin im Bayerischen  
Staatministerium für Umwelt und Gesundheit
- 14.30 Uhr**     **Personalisierte Medizintechnik – Überblick**  
Prof. Dr. Thomas Schmitz-Rode, RWTH Aachen
- 14.50 Uhr**     **Personalisierte Medizintechnik –  
Chirurgieplanung und OP-Integration**  
Wolfgang Steinle, Brainlab AG
- 15.10 Uhr**     **Kaffeepause**
- 15.40 Uhr**     **Personalisierte Medizintechnik – Implantate**  
Dr. Manfred W. Elff, Niedersächsisches Zentrum für  
Biomedizintechnik/Implantatforschung, Hannover
- 16.00 Uhr**     **Personalisierte Medizintechnik –  
Monitoring & Entscheidungsunterstützung**  
Dr. Kai Kück, Drägerwerk Lübeck
- 16.20 Uhr**     **Personalisierte Medizintechnik – Der individuelle Patient**  
Prof. Dr. Wolfgang Niederlag, Krankenhaus Dresden-  
Friedrichstadt
- 16.40 Uhr**     **Personalisierte Medizintechnik - Innovative Geschäftsansätze**  
Dr. Michael Meyer, Siemens Healthcare Erlangen
- 17.00 Uhr**     **Podiumsdiskussion**  
**Chancen und Limitierungen Personalisierter Medizintechnik**  
Dr. Manfred W. Elff, Dr. Kai Kück,  
Dr. Michael Meyer, Prof. Dr. Wolfgang Niederlag,  
Prof. Dr. Schmitz-Rode, Wolfgang Steinle  
  
Dr. Cord Schlötelburg (Moderation)
- 18.00 Uhr**     **Get Together**
- 20.00 Uhr**     **Ende der Veranstaltung**