

## Faxantwort

Fax: +49 911 20671 - 788

Ich bin interessiert an:

- weiteren Informationen, bitte senden Sie mir eine Infomappe
- Veranstaltungen des Forum MedTech Pharma e.V. und möchte in den Verteiler aufgenommen werden
- dem elektronischen InfoLetter (ca. 6 x p.a.)
- einem Beitritt zum Forum MedTech Pharma e.V.

Absender:

\_\_\_\_\_  
Titel, Vorname, Name

\_\_\_\_\_  
Firma/Institution

\_\_\_\_\_  
Abteilung

\_\_\_\_\_  
Straße, Hausnummer

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
Telefon, Fax

\_\_\_\_\_  
E-Mail

\_\_\_\_\_  
Homepage

## Kontakt



Forum MedTech Pharma e.V.  
Geschäftsstelle: Bayern Innovativ GmbH  
Gewerbemuseumsplatz 2  
90403 Nürnberg

Tel.: +49 911 20671 - 330  
Fax: +49 911 20671 - 788

[info@medtech-pharma.de](mailto:info@medtech-pharma.de)  
[www.medtech-pharma.de](http://www.medtech-pharma.de)

## Ansprechpartner



**Dr. Thomas Feigl**  
Ltd. wissenschaftlicher Mitarbeiter  
der Bayern Innovativ GmbH  
Geschäftsführer des Forum MedTech Pharma e.V.

## Vorstand



### Vorsitzender

**Prof. Dr. Michael Nerlich**  
Universitätsklinikum Regensburg

### Stv. Vorsitzender

**Marc Michel**  
Peter Brehm GmbH Chirurgie-Mechanik

### Mitglieder des Vorstands

**Dr. Thomas Bahr**  
UGOM GmbH

**Dr. Michael Giese**  
eucatech AG

**Prof. Dr. Josef Nassauer**  
Bayern Innovativ GmbH

**Michael Sigmund**  
Siemens AG

**Dr. Bernd Winterhalter**  
Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA

## Netzwerk für Innovationen



## Forum MedTech Pharma



[www.medtech-pharma.de](http://www.medtech-pharma.de)

## Unser Fokus

Das Forum MedTech Pharma bietet als umfassende Informationsplattform in einem interdisziplinären Netzwerk persönliche Kontakte, kompetente Ansprechpartner, technologie- und branchenübergreifende Kooperationen, Messe-Auftritte und einen aktuellen Überblick in Forschung, Entwicklung und Dienstleistung.

Thematische Schwerpunkte liegen in den Bereichen Biomaterialien, IT in der Medizin, Medizinische Bildgebung, Navigation und Robotik, Pharma, Diagnostics, Gesundheitswesen und Kostenerstattung, Märkte und Produkte sowie Regulatorische Anforderungen und Patentwesen.

### Wir gestalten:



Internationale Partnering-Konferenzen



Kongresse, Symposien und Fachtagungen, teils mit begleitender Ausstellung



Kurse und Seminare zur Weiterbildung in der Medizintechnik

Online-Schulung  
Klinische Studien GCP+ISO



Gemeinschaftsstände auf Messen für die Bereiche MedTech und Pharma



Cluster-Treffs bei Firmen, Forschungseinrichtungen und Kliniken vor Ort

## Themen



**One-on-One**  
Int. MedTech & Pharma Partnering



**Fachtagungen + Kongresse**  
Neurodegenerative Erkrankungen  
Magnetresonanztomographie  
Sensorik & Aktorik  
Drug Delivery  
Patentstrategien und IP Management  
MedTech Pharma 2012



**Workshops**  
Produktdesign und Usability  
Marktzugang Japan  
Market Access Germany  
Krankenhaus: Logistik und Prozesse  
Prozessoptimierung & Qualitätsmanagement



**Messebeteiligungen**  
Hospital Build 2011  
TechnoPharm 2011  
MEDICA 2011 - Gemeinschaftsstand



**Kurse**  
Medizinprodukterecht  
Klinische Studien

**Seminare**  
Strukturen im Gesundheitswesen  
Physikalisch-technische Grundlagen der Bildgebung

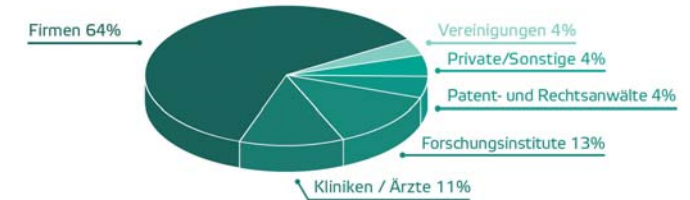
## Vorteile einer Mitgliedschaft

- Bis zu 75 % Ermäßigung bei Teilnahme an Veranstaltungen des Forum MedTech Pharma e.V.
- 30 % Ermäßigung bei Teilnahme an Kooperationsplattformen der Bayern Innovativ GmbH
- Exklusive Messeauftritte auf unserem Gemeinschaftsstand
- Aktive Mitwirkung an Fachgruppen und Veranstaltungen
- Exklusiver Zugang zur Adress- und Kooperationsdatenbank
- Unterstützung bei Produkteinführung auf Auslandsmärkten
- Individuelle Vermittlung von Kooperationspartnern
- Über 850 Präsentationen zum Download

## Das Netzwerk

Das Forum MedTech Pharma ist mit über 600 Mitgliedern aus 14 Ländern eines der führenden Kooperations-Netzwerke in Europa.

### Zusammensetzung der Mitgliedschaft



### Herkunft der Mitglieder



## Der Cluster Medizintechnik

Seit 2006 erweitert das Forum MedTech Pharma seine Aktivitäten im Rahmen des geförderten bayerischen Clusters Medizintechnik:

- Cluster-Treffs in Unternehmen und Forschungseinrichtungen zur Kooperationsanbahnung
- Beratung bei Studiengängen
- Fort- und Weiterbildung: Bedarfsanalyse in Unternehmen, gezielte Förderung und Entwicklung von Weiterbildungsmaßnahmen



Cluster  
Medizintechnik