

Ausgewählte Aktivitäten

- Messe-Gemeinschaftsstände
- TSB Medici-Newsletter
- Treffpunkt Medizintechnik
- Branchenreport Medizintechnik
- Workshops
- Netzwerkkoordination
- Projektentwicklung

Kontakt

TSB Medici
Dr. Helmut Kunze
Fasanenstraße 85
10623 Berlin

Tel. 030/46 302-543
Fax 030/46 302-444
kunze@tsbmedici.de
www.tsbmedici.de



Die Charité, das größte Universitätsklinikum Europas, ist ein renommierter Kooperationspartner von TSB Medici.



Einige unserer Leistungen werden kofinanziert von der Europäischen Union – Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung – und vom Land Berlin



© Siemens Medical Solutions

TSB Medici

**Medizintechnik in
Berlin-Brandenburg:
moderieren, vernetzen, stärken**

TSB Technologiestiftung Berlin Gruppe

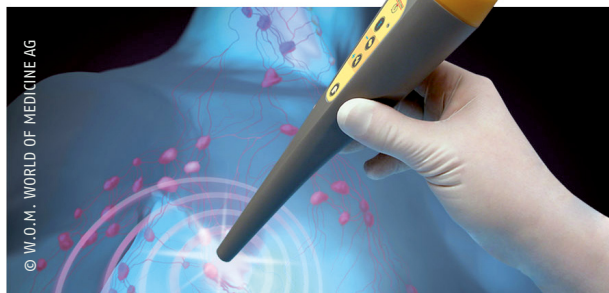
TSB Medici ist in der Technologiestiftung Berlin Gruppe verantwortlich für die Weiterentwicklung der Medizintechnik in Berlin-Brandenburg.

Die TSB Technologiestiftung Berlin Gruppe versteht sich als Plattform des technologiepolitischen Dialogs. Sie regt die Bildung von Kompetenzzentren in zukunfts-trächtigen, wachstumsorientierten Bereichen an. Die Vernetzung von Wissenschaft und Wirtschaft sichert die Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen, schafft Arbeitsplätze und stärkt die Attraktivität des Standortes Berlin.

Die Region Berlin-Brandenburg ist der führende Standort international anerkannter Forschungseinrichtungen und Hochschulen und ein Zentrum der Medizin und Medizintechnik in Europa.

Beispiele für renommierte Einrichtungen sind

- Die Charité-Universitätsmedizin Berlin ist Europas größtes Universitätsklinikum.
- Das 1986 gegründete Deutsche Herzzentrum Berlin ist eines der renommiertesten und leistungsstärksten Transplantationszentren der Welt.



Gamma Finder® für die Sentinel Lymph Node Biopsy.

Daneben gibt es eine Reihe über die Grenzen der Region hinaus bekannte Forschungseinrichtungen, die sich mit Medizintechnik beschäftigen, wie das Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin, die Laser- und Medizintechnologie GmbH Berlin und die Physikalisch-Technische Bundesanstalt.

Rund 250 forschende und produzierende Unternehmen, von denen einige in ihren Segmenten zu den Weltmarktführern zählen, beschäftigen mehr als 6.000 Mitarbeiter.

Aufgabe von TSB Medici ist es, die Region noch stärker zu einem international anerkannten Zentrum der Medizintechnik in Wissenschaft und Wirtschaft zu entwickeln.



Telekardiologie auf dem neuesten Stand der Technik: das Herzinsuffizienz-Therapiesystem Lumax HF-T.

Schwerpunkte der Tätigkeit von TSB Medici

- Kompetenzfeldmanagement für die Medizintechnik der Region Berlin-Brandenburg
- Beratung und Begleitung der Gründung innovativer Unternehmen
- Technologietransfer Wissenschaft-Wirtschaft, Vernetzung von Forschung, Klinik und Produktion
- Dialogforum für Wissenschaft und Wirtschaft
- Überregionale Präsentation der Medizintechnik der Region

Masterplan Medizintechnik

Gemeinsam mit technologiefördernden Partnern und Akteuren aus Wissenschaft und Wirtschaft erarbeitete TSB Medici den Masterplan Medizintechnik Berlin-Brandenburg. Für die Schwerpunkte Herz-Kreislauf, Bildgebung, Onkologie und Telemedizin formuliert der Masterplan Maßnahmen, die der Weiterentwicklung und Stärkung dieses Technologiefeldes dienen.

Die Entwicklung des Technologiefeldes erfolgt wesentlich durch Verbundprojekte zwischen Wissenschaft und Wirtschaft und über Netzwerke, wie

- das Unternehmensnetzwerk medteconet Berlin-Brandenburg,
- das Imaging Netzwerk Berlin
- sowie das Kooperationsnetzwerk Gesundheitswirtschaft Berlin-Brandenburg

Dieser Masterplan Medizintechnik ist gleichzeitig eines der 12 Handlungsfelder des Masterplans Gesundheitswirtschaft Berlin-Brandenburg, der die Entwicklung der gesamten Gesundheitswirtschaft der Region beinhaltet.



MGB - Endoskopische Optiken und komplette Systeme für die MIC.