

# AUSSTELLERLISTE

## Gemeinschaftsstand Forum MedTech Pharma e.V.

auf der

### MEDICA 2007

14. – 17. November 2007, Düsseldorf

	<b>Aussteller</b>	<b>Ausstellungsprojekt</b>
1.	<p><b>ADAPT Localization Services</b> Clemens-August-Strasse 16-18 53115 Bonn</p> <p>Ansprechpartner: Herr Michael Kemmann</p> <p>Tel.: 0228 98226-0 Fax: 07231-228 98226-15 E-mail: <a href="mailto:adapt@adapt-localization.com">adapt@adapt-localization.com</a> Internet: <a href="http://www.adapt-localization.com">www.adapt-localization.com</a></p>	<p>Spezialisierte Übersetzungen für Medizintechnik, Diagnostik und Pharma; Lesbarkeitsstudien; Druckvorstufe</p>
2.	<p><b>Admedes Schuessler GmbH</b> Rastatter Str. 15 75179 Pforzheim</p> <p>Ansprechpartner: Frau Tamara Burden</p> <p>Tel.: 07231-92231-0 Fax: 07231-92231-99 E-mail: <a href="mailto:info@admedes.com">info@admedes.com</a> Internet: <a href="http://www.admedes.com">www.admedes.com</a></p>	<p>Admedes Schuessler is a fully integrated supplier of components for interventional devices and miniaturized instruments of Nitinol and other medical grade alloys.</p>
3.	<p><b>Astrum IT GmbH</b> Am Wolfsmantel 46 91058 Erlangen</p> <p>Ansprechpartner: Frau Katja Rümmele</p> <p>Tel.: 09131-9408-0 Fax: 09131-9408-108 E-mail: <a href="mailto:info@astrum-it.de">info@astrum-it.de</a> Internet: <a href="http://www.astrum-it.de">www.astrum-it.de</a></p>	<p>IT Know-how für die Medizintechnik</p>

<p><b>4. BIOCAM GmbH</b> Friedenstraße 30 93053 Regensburg</p> <p>Ansprechpartner: Frau Monika Pirkenseer</p> <p>Tel.: 0941-785398-0 Fax: 0941-785398-10 E-mail: <a href="mailto:sales@biocam.de">sales@biocam.de</a> Internet: <a href="http://www.biocam.de">www.biocam.de</a></p>	<p>Geräte zur Hautkrebsdiagnostik</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Fluoreszenzdiagnostik</li> <li>→ Digitale Auflichtmikroskopie</li> </ul>
<p><b>5. CANDOR Bioscience GmbH</b> Eggenwatt 12 88138 Weißensberg</p> <p>Ansprechpartner: Herr Dr. Tobias Polifke</p> <p>Tel.: 08389-929399-0 Fax: 08389-929399-9 E-mail: <a href="mailto:info@candor-bioscience.de">info@candor-bioscience.de</a> Internet: <a href="http://www.candor-bioscience.de">www.candor-bioscience.de</a></p>	<p>Die CANDOR Bioscience GmbH bietet innovative Lösungen für die Optimierung von Immunoassays. Verbesserung der Sensitivität, Vermeidung von Interferenzen und die Langzeitstabilisierung von Assay-Komponenten gehören zu den Kern-Kompetenzen von CANDOR. Neben Assay-Produkten wird auch die Entwicklung, Optimierung und Durchführung von ELISAs im Kundenauftrag für die Pharmaindustrie und die Diagnostik angeboten.</p>
<p><b>6. Centronic GmbH</b> Am Kleinfeld 11 85456 Wartenberg</p> <p>Ansprechpartner: Herr Dr. Johannes Betz</p> <p>Tel.: 08762-724300 Fax: 08762-724312 E-mail: <a href="mailto:info@centronic-gmbh.com">info@centronic-gmbh.com</a> Internet: <a href="http://www.centronic-gmbh.com">www.centronic-gmbh.com</a></p>	<p>Reagenzien für den klinisch-chemischen Nachweis der meisten relevanten Parameter, die für die medizinische Diagnostik und die Erstellung von Krankheitsbildern wichtig sind</p>
<p><b>7. GDO B.V.</b> Albert Thijsstraat 67 6471 WX Eyselshoven NIEDERLANDE</p> <p>Ansprechpartner: Herr Guillaume Dippel</p> <p>Tel.: +31-45-546-4770 Fax: +31-45-546-3855 E-mail: <a href="mailto:info@gdo-bv.com">info@gdo-bv.com</a> Internet: <a href="http://www.gdo-bv.com">www.gdo-bv.com</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Sondermaschinen für die optische Kontrolle von Teilen, Montage von Baugruppen incl. optischer Kontrolle</li> <li>→ Analyse von Messdaten</li> <li>→ Kontrolle von Einzelteilen in großen Mengen</li> </ul>

8.	<p><b>Iftest AG</b> Schwimmbadstrasse 43 5430 Wettingen SCHWEIZ</p> <p>Ansprechpartner: Herr Werner Kunz</p> <p>Tel.: +41-56-43737-42 Fax: +41-56-43737-50 E-Mail: <a href="mailto:info@iftest.ch">info@iftest.ch</a> Internet: <a href="http://www.iftest.ch">www.iftest.ch</a></p>	<p>Systempartner für innovative Medizin-Elektronik</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Engineering, Entwicklung</li> <li>→ CAD, Leiterplattenlayout</li> <li>→ Prototypen- und Serienfertigung</li> <li>→ Test und Prüfung von Elektronik-Modulen</li> </ul>
9.	<p><b>ILM</b> <b>Ingeniería del Láser Médico, SL</b> Gran Vía 6 Bajos 08600 Berga SPANIEN</p> <p>Ansprechpartner: Herr Josef Oppelt</p> <p>Tel.: +34-93-8215138 Fax: +34-93-8222517 E-Mail: <a href="mailto:joppelt@thermafine.com">joppelt@thermafine.com</a> Internet: <a href="http://www.thermafine.com">www.thermafine.com</a></p>	<p>RF-Geräte zur dermatologischen und physiotherapeutischen Behandlung</p>
10.	<p><b>KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH</b> Hermann-Köhl-Str. 2A 93049 Regensburg</p> <p>Ansprechpartner: Frau Claudia Karl</p> <p>Tel.: 0941-208648-0 Fax: 0941-208648-29 E-Mail: <a href="mailto:info@kugel-med.de">info@kugel-med.de</a> Internet: <a href="http://www.kugel-med.de">www.kugel-med.de</a></p>	<p>Einrichtungen und Systeme für die Pathologie, Histologie Insbesondere Gewebezuschneidetische, Färbetische und Präpariertische, Anatomie- und Präparierzubehör</p>
11.	<p><b>Langendorf Textil GmbH &amp; Co. KG</b> Großvichtach 2-4 96364 Marktrodach</p> <p>Ansprechpartner: Herr Michael Sell</p> <p>Tel.: 09261-967-0 Fax: 09261-967-99 E-Mail: <a href="mailto:sell@langendorf-textil.com">sell@langendorf-textil.com</a> Internet: <a href="http://www.langendorf-textil.com">www.langendorf-textil.com</a></p>	<p>Langomed – netzartiges, implantierbares textiles Flächengebilde</p>

12.	<p><b>NAWA HEILMITTEL GmbH</b>  Ostendstraße 100  90482 Nürnberg</p> <p>Ansprechpartner: Herr Thomas Riesinger</p> <p>Tel.: 0911-54441-10  Fax: 0911-54441-11  E-mail: <a href="mailto:info@nawa.com">info@nawa.com</a>  Internet: <a href="http://www.nawa.com">www.nawa.com</a></p>	<p>Innovative Wundversorgung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Geschlossene und offene Wunden</li> <li>→ Chronische und postoperative Wunden</li> <li>→ Schwangerschaftsstreifen</li> <li>→ Verbrennungen</li> <li>→ Freizeitverletzungen</li> </ul>
13.	<p><b>PhytoMed Service</b>  Seegefelder Weg 425  D-13591 Berlin</p> <p>Ansprechpartner: Frau Dr. Shanta Banerjee</p> <p>Tel.: 030-36710956  Fax: 030-36710957  E-mail: <a href="mailto:banerjee@phytomedservice.de">banerjee@phytomedservice.de</a>  Internet: <a href="http://www.phytomedservice.de">www.phytomedservice.de</a></p>	<p>PhytoMed Service is a CRO operating in Germany and in India. We offer clinical trial service to pharmaceutical companies. We conduct the trial in India according to GCP guidelines. Our clients are benefited since India offers many advantages as clinical trial market.</p>
14.	<p><b>Ritter GmbH</b>  Kaufbeurer Straße 55  86830 Schwabmünchen</p> <p>Ansprechpartner: Herr Michael Fuchs</p> <p>Tel.: 08232-5003-0  Fax: 08232-5003-70  E-mail: <a href="mailto:laborbedarf@ritter-online.de">laborbedarf@ritter-online.de</a>  Internet: <a href="http://www.ritter-online.de">www.ritter-online.de</a></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Deepwellplatten für Screening</li> <li>→ Mischen oder Zentrifugieren von Proben</li> <li>→ Dispensersystem zum hochgenauen Dosieren von Flüssigkeiten</li> <li>→ Sterilisationsbehälter zur Dampfsterilisation von Instrumenten</li> </ul>
15.	<p><b>Sasse Elektronik GmbH</b>  Berliner Str. 12  91126 Schwabach</p> <p>Ansprechpartner: Herr Daniel Weiß</p> <p>Tel.: 09122-978-00  Fax: 09122-978-133  E-mail: <a href="mailto:info@sasse-elektronik.de">info@sasse-elektronik.de</a>  Internet: <a href="http://www.sasse-elektronik.de">www.sasse-elektronik.de</a></p>	<p>Bedienen und Beobachten in der Medizintechnik am Beispiel „Kabellose Fernbedienung“ für Röntengeräte und Nuklearmedizin</p> <p>Funktechnik angepasst an die Sicherheitsbedürfnisse und die speziellen Anforderungen der Medizintechnik</p>

16.	<p><b>Forum MedTech Pharma e.V.</b>          Gewerbemuseumsplatz 2          90403 Nürnberg</p> <p>Ansprechpartner: Herr Dr. Matthias Schier</p> <p>Tel.: 0911-20671-330          Fax: 0911-20671-788          E-Mail: <a href="mailto:med@medtech-pharma.de">med@medtech-pharma.de</a>          Internet: <a href="http://www.medtech-pharma.de">www.medtech-pharma.de</a></p>	<p>Das Forum MedTech Pharma e.V. 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. Aktuell sind 570 Unternehmen und Institutionen Mitglied im Forum MedTech Pharma e.V.</p>
17.	<p><b>Cluster Medizintechnik Bayern</b>          Gewerbemuseumsplatz 2          90403 Nürnberg</p> <p>Ansprechpartner: Herr Dr. Thomas Feigl</p> <p>Tel.: 0911-20671-340          Fax: 0911-20671-788          E-Mail: <a href="mailto:cluster@medtech-pharma.de">cluster@medtech-pharma.de</a>          Internet: <a href="http://www.cluster-medizintechnik.de">www.cluster-medizintechnik.de</a></p>	<p>Der High-Tech Cluster Medizintechnik ist Bestandteil der Cluster-Offensive "Allianz Bayern Innovativ".          Ziele des Clusters sind u.a.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Weitere Vernetzung aller Akteure</li> <li>→ Individuelle Betreuung</li> <li>→ Förderung der Weiterbildung</li> <li>→ Generierung von Kooperationen</li> <li>→ Außendarstellung des Medizintechnik-Standort Bayern</li> </ul>