

# PRESSEINFORMATION

mtk biomed, Peter Kron GmbH  
Frau Gülten Akgül, Marketing  
Zossener Straße 41, 10961 Berlin  
Tel.: 030 69 81 88 40  
E-Mail: [ga@mtk-biomed.de](mailto:ga@mtk-biomed.de)  
Internet: [www.mtk-biomed.de](http://www.mtk-biomed.de)



## Information von mtk biomed

### **mtk biomed stellt Geräteneuheiten bei HF- und Sicherheitstestern vor**

mtk biomed präsentiert Geräteneuheiten zur MEDICA mit HF- und Sicherheitstestern - exklusiv am Gemeinschaftsstand in Halle 11, E31 & E39. Highlight: Der neue HF-Chirurgiegerätetester „Rigel 377“ wird mit einem ERBE VIO™ HF-System vorgeführt.

**Neuheit HF-Tester „Rigel 377“:** mtk biomed stellt als Deutschlandpremiere erstmalig den neuen Hochfrequenz-Chirurgiegeräte-Tester (HF-Tester) „Rigel 377“ auf dem Weltforum der Medizin – MEDICA 2009 in Düsseldorf - vor. Der neue HF-Tester „Rigel 377“ verwendet einen innovativen Ansatz zur Messung von hochfrequenten Leckströmen, der Leistungsverteilung und zur Überprüfung der Neutralelektrode. Dabei wird höchste Genauigkeit über eine große Bandbreite von Lastwiderständen gewährleistet. Es können herstellerunabhängig alle aktuellen HF-Gerätetypen mit dem „Rigel 377“ geprüft werden. Der Rigel 377 wird auf der MEDICA mit einem aktuellen ERBE VIO™ HF-System vorgeführt.

**Neuheit Sicherheitstester „Rigel 62353“:** Während sich viele Anwender noch fragen, wie die neue europäische Norm EN 62353 als Ablösung der DIN VDE 0751 für medizinisch elektrische Geräte zu erfüllen ist, zeigt mtk biomed eine elegante Lösung bereits auf der MEDICA 2009. Mit dem handlichen Sicherheitstester „Rigel 62353“ kann direkt nach der neuen europäischen Norm geprüft werden. Weiterhin können elektrische Betriebsmittel nach DIN VDE 0701-0702 (2008-6) geprüft werden. Für den Fall, dass die elektrische Sicherheit von Systemen und Behandlungseinheiten nach IEC 60601-1 geprüft werden soll, steht das bewährte Erfolgsmodell „Rigel 288“ zur Verfügung.

## Weitere mtk-Highlights zu MEDICA:

**Gratiskalibrierung live:** Für Kunden, die den mtk-Kalibrierservice noch nicht kennen, kalibriert das mtk-Labor, KSW, Sicherheitstester gratis und live auf dem Stand inkl. Kalibrierzertifikat. Angebot solange der Vorrat reicht. Anmeldung ist erforderlich.\*

**Get-together, 20. November, 17-19 h:** Peter Kron, Geschäftsführer mtk biomed, lädt herzlich zu einem Umtrunk ein. Plaudern Sie mit uns entspannt über Ihre Messeerlebnisse und lassen Sie die MEDICA revue passieren. Wir bitten um eine kurze Ansage Ihres Besuchs bis zum 12. November an [info@mtk-biomed.de](mailto:info@mtk-biomed.de) oder unter Telefonnummer: +4930-698188-40.

**Informative Kurzvorträge:** Kostenlose Kurzvorträge / Seminare werden in englischer und deutscher Sprache auf dem Gemeinschaftsstand veranstaltet. Themen wie folgt:

- Testen mit dem HF-Tester (engl.)
- NIBP-, SpO<sub>2</sub>, und EKG Simulation mit EINEM Gerät (engl.)
- Neue Norm: EN 62353 / Unterschiede zu VDE 0751?
- Prüfen mit dem Beatmungsgerätetester FlowAnalyser
- u. a.

Vortrags-Kalender unter [www.medica.de](http://www.medica.de) unter [www.mtk-biomed.de](http://www.mtk-biomed.de) erhältlich.

\* Das Angebot ist limitiert und gilt für Kunden, die unseren Kalibrierservice noch nicht nutzen – solange der Vorrat reicht. Reservierung per Email unter [info@mtk-biomed.de](mailto:info@mtk-biomed.de). Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von mtk biomed.

**mtk biomed:** Das Berliner Unternehmen bietet seit nun mehr als 13 Jahren als markenunabhängiger Dienstleister Mess- und Prüftechnik für die Medizintechnik an. Das Sortiment enthält eine große Vielfalt an Sicherheits- und Funktionstestern sowie dazugehörige Softwarelösungen. Im eigenen, vom DKD akkreditierten Labor, erfolgt die typenoffene und herstellerunabhängige Kalibrierung und Wartung der Messmittel. Seit 2003 veranstaltet mtk biomed mit namhaften Referenten praxisnahe Seminare und Workshops für Medizintechniker in Berlin, Hamburg und München sowie beim Kunden vor Ort.

Berlin, 3. November 2009.