

[PRESSE / TERMINE / SPONSOREN](#)

[DIE SCHULE](#)

[TECHNISCHES GYMNASIUM](#)

[FACHSCHULE FÜR TECHNIK](#)

[QUALITÄTSMANAGEMENT](#)

[FREUNDKREIS](#)

[SERVICE](#)

[DATENSCHUTZ](#)

[KOOPERATIONEN](#)

[KONFERENZEN](#)

[BNE ≙ BNT²](#)

[MOODLE](#)

[LOGIN](#)

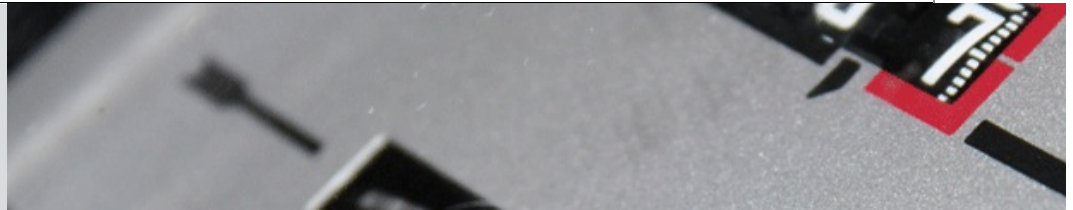
[Kontakt](#)
[Impressum](#)
[Sitemap](#)



Suchanfrage



[erweiterte Suche](#)



Konferenzen

[Download Info-Flyer: Symposium Risikomanagement am 11.10.2014](#)

[IMRAT_Flyer_Kongress_2014_v3.1.pdf](#)

1. Fachtagung - Risikomanagement in der Medizintechnik

2. Fachtagung Risikomanagement für IT-Netzwerke mit Medizinprodukten • die neue Norm DIN EN 80001-1: 2011



26. Oktober 2013
Balthasar – Neumann – Technikum, Trier



09:00 – 09:15	Begrüßung	<i>Klaus Weber</i> Imrat e.V.
09:15 – 09:45	Komplexität der Medizintechnik im Krankenhaus am Beispiel OP	<i>Rudolf Drautzburg</i> Imrat e.V.
09:45 – 10:15	Organisatorische Konsequenzen der DIN EN 80001-1 aus Sicht eines Krankenhausträgers	<i>Dr. med. Oliver Kunitz</i> med. Geschäftsführer Klinikum Mutterhaus d. Borromäerinnen, Trier
10:15 – 10:45	Pause	
10:45 – 11:30	Technische Umsetzungsbeispiele aus der Praxis	<i>Andreas Steinbach</i> Imrat e.V.
11:30 – 12:00	Risiko bei Softwareanwendungen am Beispiel PDMS	<i>Elmar Horst</i> Senior Berater Krankenhauslösungen Dräger Medical Deutschland GmbH
12:00 – 13:00	Mittagspause	
13:00 – 13:45	Einführung der DIN EN 80001-1 in einem Klinikkonzern <i>Wie soll das gehen ?</i>	<i>Wolfgang Nied</i> Facility Management / Medizintechnik Marionhaus Dienstleistungen GmbH
13:45 – 14:15	Pause	
14:15 – 14:45	Rechtliche Verantwortung für Betreiber und Nutzer	<i>Friedrich F. München</i> Justiziar stellvertretender Geschäftsführer Krankenhausgesellschaft Sachsen
14:45 – 15:15	Abschlussdiskussion	

Anmeldung bis 26.09.2013
per Fax: 49 (0) 6562 9319192
oder email: drautzburg@imrat.de
Süchwort: 2. Fachtagung

IMRAT e.V. - Institut für Medizin, Recht, Anwendung & Technik e.V.



Unsere Partner

WRUTEC Ritsch Medical



Die Kompetenz in der Medizintechnik

Krick & Mai

