

**18. WümeK - Interdisziplinärer Kongress für Technik und Hygiene im Krankenhaus,
3. - 4. Mai 2017, Würzburg**

Vortragsprogramm am Mittwoch, 3. Mai 2017

Themenschiene A Grün

Themenschiene B Magenta

Themenschiene C Blau

9:30 Musikalischer Auftakt
10:00 Eröffnung, Begrüßung und Festvortrag Prof. Dr. med. Clemens Bulitta, OTH Amberg-Weiden
"Medizin und Technik: 1+1=3 Paradigmenwechsel in der Gesundheitswirtschaft"
11:30 Eröffnung der Fachausstellung
12:00 Pause in der Ausstellung und Mittagabüffet

W		Angewandte medizinische Technik
		Instandhaltung
		<i>Roland Mäder</i>
13:00	A 11	Herstellerunabhängige Investitions- und Instandhaltungskonzepte <i>Matthias Mögel</i> <i>Mögel MedizintechnikManagement GmbH</i>
13:30	A 12	Fernwartung von MP unter Berücksichtigung neuer Gefährdungen z.B. Internet <i>Jörg Schönfeld</i> <i>Bundeswehrkrankenhaus Berlin</i>
14:00	A 13	Verschärfte Verantwortung für Betreiber – STK, MTK und Risikoanalyse <i>Manfred Kindler</i> <i>KKC e.V.</i>

F		Hygiene, IT und KHT
		Innovative und alte Technik
		<i>Prof. Dr.-Ing. Jörg Vienken</i>
13:00	B 11	Digitale Innovation für d. Intensivmedizin - Intelligenter Monitor m. steriler Interaktion <i>Paul Chojecki</i> <i>Fraunhofer HHI</i>
13:30	B 12	Multispektrale Intraoperative Echtzeit-Bildgebung – Innovative Tumordetektion <i>Dr. Nikolaos Deliolanis</i> <i>Fraunhofer IPA</i>
14:00	B 13	Medizintechnik in Entwicklungsländern: Bei uns überholt – dort rettet sie Leben!!! <i>Georges Wagener</i>

T		Euritim Akademie
		Energieanlagen - effizienz & rechtsicher
		<i>Andreas V. Dargies</i>
13:00	C 11	Effizienter Betrieb - Messwertbasierte Einstellungen des opt. Betriebspunktes <i>Raffael Vychodil</i> <i>TENAG GmbH</i>
13:30	C 12	Erfahrungen und Ergebnisse aus den Energie-Audits gem. EDLG <i>Tobias Peselmann</i> <i>NETZ Ingenieurbüro GmbH</i>
14:00	C 13	Vorschriftenschungel - Wer den Durchblick verliert riskiert hohe Nachzahlungen <i>Sebastian Igel</i> <i>En-Controll</i>

14:30 Kaffee in der Industrieausstellung

W		Angewandte medizinische Technik
		Klinik Aktuell
		<i>Norbert Siebold</i>
15:30	A 14	Einweisungsmanagement in der Praxis Model Göttingen <i>Jan-Matthias Reetz</i> <i>Universitätsmedizin Göttingen</i>
16:00	A 15	Einführung verteilter Alarmsysteme ... Risiken und Nebenwirkungen ... <i>Norbert Siebold</i> <i>Universitätsmedizin Göttingen</i>
16:30	A 16	Auswirkungen von Innovationen auf die Medizintechnik - Sind wir vorbereitet? <i>Manfred Kindler</i> <i>KKC e.V.</i>

F		Hygiene, IT und KHT
		IT-Prozesse im Krankenhaus 4.0
		<i>Monika Hofmann-Rinker</i>
15:30	B 14	Authentifizierungsplattform sorgt für Prozessvereinfachung und Datensicherheit <i>Harry Mayo</i> <i>Imprivata Inc.</i>
16:00	B 15	Ganzheitliche Digitalisierung klin. Prozesse im Forschungscampus M ² OLIE <i>Sebastian Schöning</i> <i>Fraunhofer IPA - PAMB</i>
16:30	B 16	openIntelliCare - Intelligentes Notrufsystem dank sensorgestütztem Patientenmonitoring <i>Maximilian Mock</i> <i>Hochschule Kaiserslautern</i>

T		Euritim Akademie
		Digitales Bauen – BIM / CAD-Planung
		<i>Oliver Ehmman</i>
15:30	C 14	BIM – Was steckt dahinter? Aktueller Stand <i>Enis Kansoy</i> <i>pit-cup GmbH</i>
16:00	C 15	Anwendung der BIM-Technologie in der Krankenhausplanung <i>Dereje Alemu</i> <i>HDR TMK Planungsgesellschaft mbH</i>
16:30	C 16	Der Datenfluss vom Planen über Bauen zum Betreiben (CAD zu FM) <i>Enis Kansoy</i> <i>pit-cup GmbH</i>

19:00 Dampferfahrt mit Büffet und Getränken, geselliges Kennenlernen
Tickets bis 17:30 bei der WümeK-Anmeldung

Vortragsprogramm am Donnerstag, 4. Mai 2017

Themenschiene A Grün

Themenschiene B Magenta

Themenschiene C Blau

W		Angewandte Medizinische Technik
		Medizintechnik und IT
		<i>Iris Bings</i>
8:30	A 21	Einführung eines Dosismanagementsystems <i>Jörg Schönfeld</i> <i>Bundeswehrkrankenhaus Berlin</i>
9:00	A 22	Die Rolle von Infrastrukturserver im Medizinischen IT Netzwerk <i>Carsten Spillner</i> <i>TRIOmedical IT Solutions GmbH</i>
9:30	A 23	Erfahrungen mit Bildmanagement im modernen OP <i>Wilfried Schröter</i> <i>AKH Celle</i>

F		Hygiene, IT und KHT
		Infektionsprävention
		<i>Ralf Langholz</i>
8:30	B 21	Zusammenhang Keim-/Partikelmessung zur Qualifizierung einer RLT-Anlage im OP <i>Prof. Dr. Clemens Bulitta</i> <i>OTH Amberg-Weiden</i>
9:00	B 22	Service und Wartungsarbeiten in der Technik unter hygienischen Aspekten <i>Ralf Langholz</i> <i>MANN+HUMMEL</i>
9:30	B 23	Die neue DIN 1946-4 und Innovationen anhand ausgeführter Projekte <i>Rupert Mack</i> <i>Weiss Klimatechnik GmbH</i>

T		Euritim Akademie
		Flexible Endoskope
		<i>Dagmar Schönberger</i>
8:30	C 21	Manuelle Aufbereitung flex. Endoskope - Trocknungstechnik, Druckluftanforderung <i>Anna Capelli</i> <i>Dürr Technik GmbH & Co. KG</i>
9:00	C 22	Maschinelle Aufbereitung flex. Endoskope – Normen, Prozesse, Wirtschaftlichkeit <i>Stefan Stülpnagel</i> <i>BHT Hygienetechnik</i>
9:30	C 23	Fachgerechte und diebstahlsichere Lagerung flexibler Endoskope <i>Martin Senn</i> <i>ESCAD Medical</i>

10:00 Kaffee in der Industrieausstellung

W		Angewandte Medizinische Technik
		MP-Recht
		<i>Roland Mäder</i>
11:00	A 24	Umsetzung Medizinprodukte-Sicherheitsbeauftragter im Klinik-Konzern <i>Markus Wortmann</i> <i>Helios Kliniken</i>
11:30	A 25	Praktische Umsetzung der novellierten MP-BetriebV - Besonderheiten für MT+IT (1) <i>Armin Gärtner, ö.b.u.v.Sachverständiger</i> <i>Ingenieurbüro für Medizintechnik</i>
12:00	A 26	Praktische Umsetzung der novellierten MP-BetriebV - Besonderheiten für MT+IT (2) <i>Armin Gärtner, ö.b.u.v.Sachverständiger</i> <i>Ingenieurbüro für Medizintechnik</i>

F		Hygiene, IT und KHT
		Trinkwasserhygiene
		<i>Günter Dülk</i>
11:00	B 24	Klinik aus Sicht des Gesundheitsamtes <i>Felicia Hahn</i> <i>Gesundheitsamt Kreis Viersen</i>
11:30	B 25	Hygiene im Trinkwassernetz <i>Matthias Vahrson</i> <i>Klinikum Dortmund</i>
12:00	B 26	Wasser muss fließen <i>Günther Dülk</i> <i>Wimtec Sanitärprodukte GmbH</i>

T		DGBMT im VDE e.V.
		POCT: Mobile Diagnostik
		<i>Dr. Thorsten Prinz</i>
11:00	C 24	POCT: Interdisziplinäre Lösungen für eine bessere Diagnostik <i>Dr. med Andreas Bietenbeck</i> <i>Klinikum rechts der Isar</i>
11:30	C 25	Point of Care - Näher am Patienten Einblicke und Lösungen <i>Dr. Nicola Barabas</i> <i>Nal von Minden GmbH</i>
12:00	C 26	Neue VDE Anwendungsregel zur Schulung prof. Anwender patientennaher Tests <i>Dr. Thorsten Prinz</i> <i>DGBMT im VDE e.V.</i>

12:30 Mittagsbüffet

W		Angewandte medizinische Technik
		In Vitro Diagnostik
		<i>Gabrielle Scheich-Turm</i>
14:00	A 27	Rechtliche und zukunftsrelevante Rahmenbedingungen für das Labor 4.0 <i>Dr. Jürgen Knipps</i> <i>DIMS GmbH & Co. KG</i>
14:30	A 28	E-Commerce zur Stärkung der Labore – Zukunftsausblick und Praxisbeispiele <i>Dr. Jürgen Knipps</i> <i>DIMS GmbH & Co. KG</i>
15:00	A 29	Einführung eines Alarmsystems für Medikamentenkühlschränke <i>Wilfried Schröter</i> <i>AKH Celle</i>

F		Hygiene, IT und KHT
		Intelligente Kontrollsysteme
		<i>Andreas V. Dargies</i>
14:00	B 27	Permanente Anlagenüberwachung statt wiederkehrende Abschaltung - DGUV 3 <i>Marc Euker</i> <i>Bender GmbH & Co.KG</i>
14:30	B 28	Zutrittsorganisation mit viraler Sperrung - Maßgeschneiderte Lösung RoMed Klinik <i>Günther Zimmer</i> <i>Aug. Winkhaus GmbH</i>
15:00	B 29	Möglichkeiten und Grenzen der Video-Überwachung im Krankenhaus <i>Jens Seeliger</i> <i>Bosch Sicherheitssysteme GmbH</i>

T		Euritim Akademie
		Aufbereitung
		<i>Dagmar Schönberger</i>
14:00	C 27	Aufbereitung nicht steril gelieferter Implantate und Explantate <i>Antje Hartwig</i> <i>Cleanical GmbH</i>
14:30	C 28	Aufbereitung Kritisch C - spezielle Anforderungen und rechtliche Vorgaben <i>Eike Bach</i> <i>Johnson & Johnson Medical GmbH</i>
15:00	C 29	US-Sonden - Validierte High-Level Desinfektion als neuer Stand der Technik <i>Ralf Schmähling</i> <i>Nanosonics Europe GmbH</i>

15:30 Kongressausklang mit großer Tombola