

Anmeldung

Bitte melden Sie sich bequem online an. Im Feld Aktions-Nr. tragen Sie bitte diese Nr. ein: A1801-01

www.euritim.de/ulmek-anmelden

Oder per Fax: 06441-447 8519

Vor- und Nachname
Organisation
Abteilung
Position
Tel. und Fax
Straße
PLZ und Ort
Email

Unsere Leistungen für Teilnehmer

- ✓ Teilnahme am Fachprogramm
- ✓ Tagungsband mit den Fachvorträgen im 4-Farbdruck
- ✓ Besuch der begleitenden Ausstellung
- ✓ Rabatt ab 2 Teilnehmer aus gleichem Hause
- ✓ Mittagessen und Getränke

Begrüßungsgetränk am Vorabend

Gebühren

Aktuelles auf www.euritim.de/ulmek

Mitarbeiter aus den Einrichtungen des Gesundheitswesens 233,00 €

Regulär 387,00 €

Student / Schüler 35,00 €

(Preise sind inklusive MwSt.)

Tagungsstätte

Stadthaus Ulm

Münsterplatz 50, 89073 Ulm

www.euritim.de/ulmek

Programm

Montag, 5.3.2018, 19:00 Uhr

Zum Kennenlernen treffen sich Teilnehmer, Referenten und Aussteller am Vorabend im Wirtshaus Hacker-Pschorr, www.hotelstern.de.

Dienstag, 6.3.2018

Anmeldung 9:00 - 9:45 Uhr

9:45 Uhr Begrüßung, Fachprogramm bis 17:30 Uhr

Datenmanagement - Aktuelle Themen

- ✓ Digitales Bild- und Datenmanagement
- ✓ Optimierte Prozesse – Dokumentation und Lösungen für die Therapie
- ✓ Geänderte Rechtslage – Worauf in Zukunft zu achten ist

Unsere nächsten Veranstaltungen

16. - 17. Mai 2018 WümeK - Kongress für Technik und Hygiene im Krankenhaus
Congress Centrum Würzburg

16. - 17. Oktober 2018 Hamek - Kongress für Medizin- und Krankenhaustechnik Hamburg
Hotel Hafen Hamburg

Kurse zum Medizinprodukterecht

- ✓ MP-Recht für Medizinprodukteberater
- ✓ MP-Recht für Betreiber von Medizinprodukten
- ✓ Exklusive Schulungen in Ihrem Hause

Details: www.euritim.de/medizinprodukterecht

Veranstalter

Euritim Bildung + Wissen GmbH & Co. KG
Hörnsheimer Eck 3, 35578 Wetzlar
Tel.: 06441-44785-0
admin@euritim.de www.euritim.de



© 2017 Euritim Bildung + Wissen GmbH & Co. KG

Ulmek

6. März 2018
Stadthaus
Ulm



6. Symposium Medizintechnik Aktuell

- ✓ Digitale Bildgebung
- ✓ Bilddatenmanagement
- ✓ Elektronische Patientenakte
- ✓ Datensicherheit
- ✓ Prozessabläufe
- ✓ Strahlenschutzgesetzgebung

FINUG



Das Symposium

Geselliger Austausch am Vorabend

Um einander kennen zu lernen, treffen wir uns am 5.3.18 um 19:00 Uhr bei frischem Bier vom Fass zum geselligen Austausch im Hacker-Pschorr Restaurant des Hotel Stern. Das Hotel ist vom Bahnhof und vom Stadthaus am Marktplatz leicht zu Fuß zu erreichen



Die Themen

Schwerpunkthemen sind die Prozess- und Datenwege von der digitalen Diagnostik, über den OP bis hin zur individualisierten Therapie, sowie die geänderten rechtlichen Vorgaben zum Daten- und zum Strahlenschutz.

Im konstruktiven Dialog wird zudem die Zusammenarbeit und die Aufgabenstellungen der betroffenen Abteilungen – Medizintechnik, IT und Datenschutz –, sowie die Rolle der Hersteller durch Fachvorträge und Praxisberichte erfahrener Referenten erläutert. Die Abteilungen betreiben gemeinsam die Gewinnung, Übertragung und Speicherung der medizinischen Daten. Es gilt daher die Frage zu beantworten, wie man gemeinsam für effektive, sichere, zukunftsfähige und rechtskonforme Prozesse sorgt und die Zusammenarbeit strukturiert? In den Pausen lädt die begleitende Ausstellung zum Dialog und Erfahrungsaustausch ein.



Partner und Verbände

- KTM Krankenhaus Technik + Management, pn Verlag, Dr. Rolf Zimmermann
- Health & Care Management, Holzmann Medien GmbH & Co. KG
- Management & Krankenhaus, Wiley-VCH Verlag GmbH & Co
- FINUG - Fördergesellschaft für interdisziplinäre Netzwerke in der Umwelt- und Gesundheitswirtschaft e.V.
- CCESigG - Competence Center für die Elektronische Signatur im Gesundheitswesen e.V.

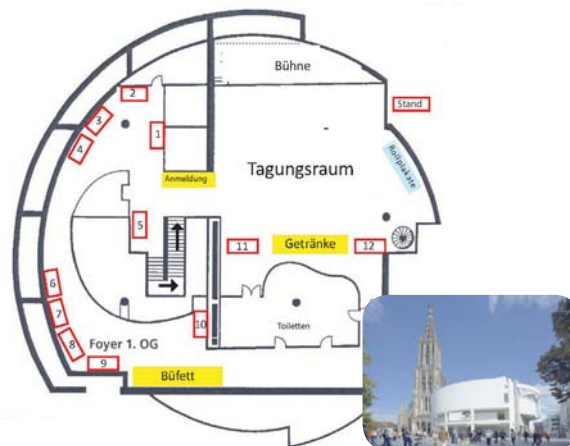
6.3.2018, 9:45 Uhr

Digitales Bild- und Datenmanagement

– Gemeinsam Konzepte und Ziele erarbeiten –

- 09:45 Begrüßung
- 10:00 Digitalisierung im Krankenhaus – Interaktive Prozesse für mehr Patientenzeit und weniger Kosten
Interaktion der Prozesse / Effizienz / praktische Beispiele
Hannah Bock, LPS Defence, Au (Schweiz)
- 10:45 Radiologie und mehr – rechtssicheres Archiv PACS: Insellösung oder Integrationsplattform?
Wie sehr ist PACS noch radiologisch? / Wie soll und kann sich die Medizintechnik einbringen? / Richtige Technologiewahl / Schnittstellenprobleme vermeiden
Lothar Hoheisel, ITZ Medicom GmbH & Co.KG, Willich
- 11:30 Elektronische Patientenakte – Wie ist der Status Quo?
Von der inst. Patientenakte zur digitalen Gesundheitsregion. Mehrwerte für Patienten und Gesundheitsdienstleister. Was ist schon da, was sind die Herausforderungen?
Dr. Oliver Heinze, Universitätsklinikum Heidelberg, Abteilung Medizinische Informatik
- 12:00 Mittagspause

Tagung im Stadthaus Ulm



6.3.2018, 13:15 Uhr

Optimierte Prozesse

– Dokumentation und Lösungen für die Therapie –

- 13:00 Meilensteine der Medizintechnik – der Weg vom Röntgenbildbetrachter zur Medizin der Zukunft
Entwicklung der digitalen Diagnostik / technische Unterstützung für Mediziner / Zukunftsvision - Wohin führt der Weg? / Anforderungen an Medizintechnik und IT
Dr. med. Hannes Götz Kenngott, Universitätsklinikum Heidelberg, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
- 13:45 Bild- und Videodatenmanagement im Operationssaal
Vernetzter OP / Flexibler Technologiewechsel / Konnektivität / Video Management over IP (VMoIP) / Umstiegsplanung
Holger Weuthen, EIZO Europe GmbH
- 14:15 Digitale Diagnostik: Grundlage für Therapie & individualisierte Medizin mittels 3D-Druck
3D-Planungssoftware / Additive Fertigung / Anatomische Modelle / Patientenspezifische Implantate
Anna Fischer, Materialise GmbH, Gilchingen
- 15:00 Kaffeepause und Dialog in der Ausstellung

Geänderte Rechtslage

– Worauf in Zukunft zu achten ist –

- 16:00 Rechtskonforme elektronische Langzeitarchivierung im klinischen Umfeld im Hinblick auf EU-DGSVO und IT-Sicherheitsgesetz
Rechtssichere Dokumentation / Datensicherheit / Patientenrechte und Betreiberpflichten / KRITIS Anforderungen
Jürgen Bosk, CCESigG, Braunschweig
- 16:45 Die geänderte Strahlenschutz-Gesetzgebung
Verabschiedung des neuen Strahlenschutzgesetzes / Umsetzung der Richtlinie 2013/59/EURATOM / Herausforderung für Kliniken und Praxen
Wilfried Schröter, Allgemeines Krankenhaus Celle
- 17:15 Diskussion
- 17:30 Verabschiedung der Teilnehmer