

Fachtagung Medizintechnik

23. und 24. November 2023 in Göttingen



Trends und Entwicklungen



Fachverband Biomedizinische Technik e.V.
Rischenweg 23 | 37074 Rosdorf
Tel 0551 503 68 740
geschaeftsstelle@fbmt.de

Tagungsort

Hotel Freizeit In, im Gebäude "auswärts"
Dransfelder Straße 3 | 37079 Göttingen | 0551-9001-0

Wir freuen uns, Sie zur diesjährigen „Fachtagung Medizintechnik – Trends und Entwicklungen“ einzuladen. Die Veranstaltung findet am 23. und 24. November 2023 in Göttingen statt.

Es erwarten Sie zwei interessante und informative Tage, an denen wir Ihnen Vorträge zu aktuellen Themen bieten.

Im Fokus der Fachtagung stehen diese vier Themenblöcke:

- Transformation in der Medizintechnik
- FM-Systeme im Wandel
- Regularien für Medizintechnik und Betrieb
- Interoperabilitäten, Interaktion und Effektivität

Wir haben ein Programm zusammengestellt, das von hochkarätigen Referentinnen und Referenten präsentiert wird. Details entnehmen Sie bitte der Agenda.

Machen Sie mit. Sie erhalten neue Einblicke.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!
Ihre Dubravka Maljevic, Präsidentin des fbmt

Verleihung Vera-Dammann-Preis

Seit 2020 verleiht der Fachverband Biomedizinische Technik e.V. den Vera-Dammann-Preis.

Damit zeichnet der Verband nicht nur hervorragende wissenschaftliche Arbeiten aus dem Bereich der Medizintechnik im Krankenhaus aus, sondern ehrt auch die 2013 verstorbene Vera Dammann. Sie war aktiv in der Ausbildung, im Wissenstransfer und Weiterbildung in der Medizintechnik.

Manfred Kindler, früheres Vorstandsmitglied des fbmt, würdigt Vera Dammann in einem Nachruf anlässlich ihres 10. Todestages.

Anschließend Laudatio zu Ehren des Preisträgers 2022, Maximilian Kehmann

2. Preis: Dario Merten

3. Preis: Veronika Hofmann

Podiumsdiskussion Fachkräftemangel

Ohne den Medizintechniker oder Betriebstechniker geht es im Krankenhaus nicht. Gebraucht werden Leute, die die Technik verstehen.

In der Ausbildung besteht ständiger Anpassungs- und Veränderungsbedarf. Auch die Hersteller sind gefragt, wenn es um praktische Lehrinhalte geht.

Welche Lösungen gibt es? Darüber diskutieren

Gabriela Kämmler,

Oberstufenzentrum Informations- und Medizintechnik

Dubravka Maljevic, Präsidentin fbmt

Dr. Stefan Mayer-Gürr, emtec e.V.

Markus Wortmann

VAMED Service- und Beteiligungsges. m.b.H

Tagungsgebühr

Mitglieder: 1 Tag 120,00 € | 2 Tage 240,00 €

Externe: 1 Tag 240,00 € | 2 Tage 480,00 €

Studierende: 1 Tag 70,00 € | 2 Tage 140,00 €

Anmeldung: www.fbmt.de/seminare

Übernachtung im Hotel Freizeit In

120,00 €/Nacht inkl. Frühstück

23.11.2023

ab 14:00 Uhr Ankommen und Registrierung
Kaffee, Getränke, Imbiss herzhafte süß

15:00 Uhr Eröffnung
Begrüßung durch Dubravka Maljevic, Präsidentin des fbmt



Impulsvortrag: "Transformation in der Medizintechnik"
Referent: Dipl.- Ing. Georg Woditsch

15:30 Uhr Vera-Dammann-Preis
siehe gelbe Box links

16:30 Uhr Entwicklung eines Prüfstands zur Untersuchung der
mikroklimatischen Veränderungen in Säuglingsinkubatoren
Referent: Maximilian Kehmann
Preisträger Vera-Dammann-Preis 2022

17:00 Uhr Partnerschaften vor neuem Schwung
Referent: Bernhard Schenk
Geschäftsführer Dräger TGM GmbH, Lübeck

17:30 Uhr Implementierung eines neuen CAFM-Systems im
laufenden Betrieb
Referenten: Heike Lösing, Fabian Klopfleisch, Matthias
Busch, Asklepios Service Technik GmbH

18:00 Uhr Röntgenreport des TÜV-Verbandes
Referent: Fabian Marr
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

18:30 Uhr Ende des Fachprogramms

19:00 Uhr Abendessen
Grillbuffet

24.11.2023

09:00 Uhr Informations- und Cybersicherheit beim Betrieb von
Medizinprodukten im Kontext aktueller Gesetze und
Verordnungen
Referent: Wilfried Schröter
CISO Allgemeines Krankenhaus Celle

09:30 Uhr Einführung einer Interoperabilitätsplattform nach
KHZG in einem Krankenhaus
Referent: Dipl.-Ing. Jörg Schönfeld
Bundeswehrkrankenhaus, Berlin

10:00 Uhr Erfahrung mit Tracking von MP in medizinischen
Netzwerken
Referent: Martin Müller, Medfacilities

10:30 Uhr Mitgliederversammlung des fbmt

12:00 Uhr Mittagessen
Transformation in der Medizintechnik

FM-Systeme im Wandel

Regularien für Medizintechnik und Betrieb

Interoperabilitäten, Interaktion und Effektivität

13:00 Uhr Podiumsdiskussion Fachkräftemangel
siehe gelbe Box links

13:30 Uhr 20 Jahre MTcert
Ehrung der ehrenamtlich tätigen Mitglieder, die seit
2003 das Programm MTcert betreuen. Denn neben
der Primärqualifikation ist für Medizintechniker eine
laufende berufsbegleitende Qualifikation zur gesetz-
konformen Erbringung der Leistungen erforderlich.
Ein wesentlicher Baustein ist die Qualifikation der
Medizintechniker(innen) auf dem aktuellen Stand des
Wissens. Hier ist die Personenzertifizierung, wie sie
der MTcert darstellt, eine gute Lösung für den
aktuellen Kenntnisnachweis.

14:00 Uhr KI-unterstützte und AR-geführte OP
Referentin: Prof. Dr. Stefanie Remmele
Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut

14:30 Uhr Zuhause mit Kindern am Kunstherr -
ein neuartiger Behandlungsansatz
Referent: Dr. rer. biol. Frank Münch, ECCP, FPP,
Perfusionist, Universitätsklinikum Erlangen

15:00 Uhr Wearable als Medizinprodukt
Referentin: Katharina Käbisch
Universitätsklinikum Leipzig AöR

15:30 Uhr Ende der Tagung und Verabschiedung

Baxter WelchAllyn

Dräger

LÖWENSTEIN
medical

SLE
germany
service . logistics . engineering
Germitec