

Jetzt anmelden



[www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de/anmeldung](http://www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de/anmeldung)

### Teilnahmegebühren

Der Eintritt auf die Messe ist frei.

Die Teilnahme an der Fachtagung Technik im Gesundheitswesen und den Workshops kostet:

Für Mitglieder: FKT, WGKT, fbmt und KGNW  
100 Euro + MwSt.

Für Nichtmitglieder  
150 Euro + MwSt.

Für Studenten ist die Teilnahme an der Fachtagung, an den Workshops und am Messedinner kostenfrei.

Die Teilnahme an der Abendveranstaltung ist kostenfrei. Eine verbindliche Anmeldung zur Abendveranstaltung ist bis zum 15.8.2024 erforderlich.

### Veranstaltungsort

Wissenschaftspark Gelsenkirchen  
Munscheidstraße 14  
45886 Gelsenkirchen

### Kontakt und Ansprechpartner

AmitandO GmbH  
Eschenbachstraße 40  
59227 Ahlen

[fachmesse2024@fkt.de](mailto:fachmesse2024@fkt.de)

[www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de](http://www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de)

Anmelden online oder per E-Mail an:  
[fachmesse2024@fkt.de](mailto:fachmesse2024@fkt.de)

6. Fachmesse Krankenhaus Technologie mit  
Fachtagung Technik im Gesundheitswesen 2024

- FKT-Mitglied  WGKT-Mitglied
- fbmt-Mitglied  KGNW-Mitglied
- Nichtmitglied
- Ich nehme nur an der Fachmesse teil.
- Ich melde mich hiermit verbindlich zur  
Fachtagung Technik im Gesundheitswesen mit  
technischen Workshops an.
- Ich melde mich verbindlich zum Messedinner an.

Titel \_\_\_\_\_

Vorname \_\_\_\_\_

Name \_\_\_\_\_

Institution / Firma \_\_\_\_\_

Abteilung / Position \_\_\_\_\_

Straße / Nr. \_\_\_\_\_

PLZ / Ort \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Ort, Datum, Unterschrift \_\_\_\_\_

#### Teilnahmebedingungen:

Ihre Anmeldung kann über Internet oder per E-Mail erfolgen.  
Der Besuch der Industrieausstellung ist KOSTENFREI.

Notwendige Programmänderungen aus dringendem Anlass  
behalten sich die Veranstalter vor. Die persönlichen Daten werden  
für kongresstechnische Zwecke gespeichert.

Mit der Anmeldung erklären Sie sich einverstanden, dass auf der  
Fachmesse gefertigte Fotos, auf denen Sie zu sehen sind, im  
Rahmen der Berichterstattung veröffentlicht werden dürfen.

Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen.

Gemeinsam von



# 6. Fachmesse Krankenhaus Technologie

18. und 19.9.2024  
in Gelsenkirchen

Technologien und Services  
rund um das Krankenhaus  
mit Fachtagung Technik  
im Gesundheitswesen

Programm

[www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de](http://www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de)

„Technik im Krankenhaus  
war noch nie so sinn-  
stiftend und spannend  
wie jetzt. Es gibt so viel  
Positives zu tun!“

Fokussiert auf das Wesentliche, mit mutigen,  
aber machbaren Denkansätzen zeigt die  
6. Fachmesse Krankenhaus Technologie mit  
Fachtagung Technik im Gesundheitswesen, wie  
es gehen kann:

Technik im Gesundheitswesen  
optimal performen – für alle, die  
Technik im Krankenhaus  
gestalten, betreiben und mehr  
wollen.

Verdichtetes Kreativpotenzial, kurze Wege,  
Nähe und intensive Gespräche über  
Standgrenzen und Schranken im Kopf hinweg –  
auch in diesem Jahr bündeln

- die Fachvereinigung Krankenhaustechnik e. V. (FKT),
- die Wissenschaftliche Gesellschaft für Krankenhaustechnik e. V. (WGKT) und
- der Fachverband Biomedizinische Technik e. V. (fbmt)

Kompetenzen und Netzwerke, um abzubilden,  
wie Infrastruktur und Technik im Gesundheitswe-  
sen den medizinischen Betrieb optimal unter-  
stützen können:

klimaneutral, intelligent und sicher.



# Fachtagung Technik im Gesundheitswesen 2024

Zukunft gemeinsam gestalten – weil Gesundheit die beste Technik braucht

## Programm Tag 1

Mittwoch, 18. September 2024

9:00 – 19:00 Uhr	<b>Fachmesse</b>
10:00 – 12:00 Uhr	<b>Technische Workshops</b> Das Programm finden Sie auf der Website.
10:00 – 11:00 Uhr	<b>Jahreshauptversammlung</b> der Wissenschaftlichen Gesellschaft für Krankenhaustechnik e. V. (WGKT)
10:00 – 11:00 Uhr	<b>Arbeitskreis Umwelttag</b> Sitzung des Arbeitskreises Umweltschutz im Krankenhaus NRW
11:00 – 12:00 Uhr	<b>Jahreshauptversammlung</b> der Fachvereinigung Krankenhaustechnik e. V. (FKT) und <b>Mitgliedertreffen</b> des Fachverbandes Biomedizinische Technik e. V. (fbmt)
12:15 – 12:45 Uhr	<b>Plan H: Planetary Health-Kurs als Wegbereiter für nachhaltige und klimaresiliente Gesundheitseinrichtungen</b> <b>Felix Bittner</b> , Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit (KLUG) e. V. <b>Burkhard Fischer</b> , Krankenhausgesellschaft Nordrhein-Westfalen e. V.
13:00 – 14:30 Uhr	<b>Mittag in der Fachmesse</b>

14:30 – 15:00 Uhr	<b>Eröffnung der Fachtagung</b> <b>Dubravka Maljevic</b> , Präsidentin des Fachverbandes Biomedizinische Technik <b>Horst Träger</b> , Präsident der Fachvereinigung Krankenhaustechnik <b>Cord Brüning</b> , Präsident der Wissenschaftlichen Gesellschaft für Krankenhaustechnik
15:00 – 16:00 Uhr	<b>Make Science Great Again! – Fortschritt braucht Spielraum</b> <b>Vince Ebert</b> , Physiker, Kabarettist, Keynote-Speaker
16:00 – 17:00 Uhr	<b>Evidenzbasierte Instandhaltung – auf Basis der Norm VDI 5707</b> <b>Frank Rothe</b> , Leiter Medizintechnik, Universitätsklinikum Heidelberg
16:00 – 18:00 Uhr	<b>Technische Workshops</b> Das Programm finden Sie auf der Website.
17:00 – 17:45 Uhr	<b>KI im klinischen Alltag – Chancen und Risiken</b> <b>Simone Schubert</b> , Leitung Projekt-, Prozess- und Leanmanagement, Ernst von Bergmann Klinikum Potsdam <b>Stefan Georgy</b> , Leitung Informationstechnologie und Digitalisierung, Ernst von Bergmann Klinikum Potsdam
17:45 – 19:00 Uhr	<b>Fachgespräche auf der Fachmesse</b>
19:00 Uhr	<b>Happy Hour mit Verleihung des Innovationspreises der WGKT</b>
19:30 Uhr	<b>Gemeinsames Abendessen mit Feier des 50-jährigen Bestehens der FKT und des 40-jährigen Bestehens des fbmt</b>

## Wissen für Macher

Gesundheitseinrichtungen müssen effizienter, spätestens bis 2045 klimaneutral, werden. Gelingen kann das nur, wenn sie sich gleichzeitig „smartifizieren“.



## Programm Tag 2

Donnerstag, 19. September 2024

9:00 – 15:00 Uhr	<b>Fachmesse</b>
9:00 – 12:00 Uhr	<b>Technische Workshops</b> Das Programm finden Sie auf der Website.
9:00 – 9:45 Uhr	<b>Gebäudeleittechnik – strategische Perspektiven</b> <b>Prof. Dr.-Ing. Oliver Wetter</b> , Hochschule Bielefeld
10:00 – 10:45 Uhr	<b>Von smarter Energieeffizienz bis Patientenkomfort – die Schlüssel zur KI-basierten Gebäudeoptimierung in Krankenhäusern</b> <b>Dr. Marc Baranski</b> , Head of Engineering & Research, aedifion
11:00 – 11:45 Uhr	<b>Von der Schraube zur Vision – Einblick in den Wert der Information und Stärkung der Medizintechnik im Krankenhaus</b> <b>Marcus Krüger</b> , Leiter Geräte- und Medizintechnik und Beauftragter für Medizinproduktesicherheit, Universitätsklinikum Bonn
11:45 – 13:00 Uhr	<b>Mittag in der Fachmesse</b>

13:00 – 15:00 Uhr	<b>Technische Workshops</b> Das Programm finden Sie auf der Website.
13:00 – 13:45 Uhr	<b>Krankenhausentwicklung – Neubau versus Sanierung</b> <b>Christoph Gatermann</b> , Nickl Architekten Deutschland GmbH, Geschäftsführung Healthcare
14:00 – 14:45 Uhr	<b>Energetische Sanierung – Fördermittel optimal ausschöpfen</b> <b>Battal Höke</b> , Projektleitung Fördermittel und Finanzierung, REM CAPITAL AG
15:00 – 16:30 Uhr	<b>Von der Energie-Vision zur Realität – Podiumsdiskussion</b> <b>Dr. Matthias Albrecht</b> , KLUG, Deutsche Allianz Klimawandel und Gesundheit <b>Klaus Ege</b> , Geschäftsführer, FACT GmbH eFacilities Solutions <b>Battal Höke</b> , REM CAPITAL AG <b>Prof. Dr.-Ing. Mark Junge</b> , Limón GmbH <b>Rudolf Küster</b> , Klinikum Osnabrück

[www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de](http://www.fachmesse-krankenhaus-technologie.de)