

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 und fbmt  
100 Euro + MwSt.

Für Nichtmitglieder  
150 Euro + MwSt.

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

Das Messedinner ist in der Teilnahmegebühr enthalten (eine verbindliche Anmeldung ist bis zum 15. September erforderlich).

### Veranstaltungsort

Wissenschaftspark Gelsenkirchen  
Munscheidstraße 14  
45886 Gelsenkirchen

### Kontakt und Ansprechpartner

AmitandO GmbH  
Eschenbachstraße 40  
59227 Ahlen

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

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

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

7. Fachmesse Krankenhaus Technologie mit  
Fachtagung Technik im Gesundheitswesen 2026

- FKT-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



# 7. Fachmesse Krankenhaus Technologie

30.9. und 1.10.2026  
in Gelsenkirchen

Innovation managen –  
weil Gesundheit die  
beste Technik braucht  
mit Fachtagung Technik  
im Gesundheitswesen

## Programm

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

„Die Medizin der Zukunft  
wird algorithmisch,  
robotisch und vernetzt.“

„Mehr und mehr wird Technik  
zum Dreh- und Angelpunkt  
für Fortschritt im Gesundheits-  
wesen. Das ist eine enorme  
Verantwortung, aber auch eine  
große Chance.“

Stimmige technische Antworten zu finden auf die Herausforderungen dieser Zeit und echten Fortschritt strategisch voranzutreiben, ist Ziel der 7. Fachmesse Krankenhaus Technologie mit Fachtagung Technik im Gesundheitswesen – im direkten Dialog zwischen Praxis, Forschung und Entwicklung.

Von und mit:

- Fachvereinigung Krankenhaustechnik e.V. (FKT)
- Fachverband Biomedizinische Technik e.V. (fbmt).



# Fachtagung Technik im Gesundheitswesen 2026

Innovation managen – weil Gesundheit die beste Technik braucht

## Programm

### Mittwoch, 30. September 2026

9:00 – 19:00 Uhr	<b>Fachmesse</b>
9:00 – 9:45 Uhr	<b>Workshops</b> (1) Türen im Gesundheitswesen – robust und sicher (2) Elektrisch sicher in allen medizinisch genutzten Bereichen – die DIN VDE V 0100-710-1: 2025-10 (3) Wasserversorgung – Vorbereitet auf den Ernstfall NOWATER
9:30 – 11:30 Uhr	<b>20. Krankenhaus-Umwelttag</b> Fachvorträge des Arbeitskreises Umweltschutz im Krankenhaus NRW (Das Programm steht online zur Verfügung)
10:00 – 11:30 Uhr	<b>Jahreshauptversammlung</b> der Fachvereinigung Krankenhaustechnik e.V. (FKT)
11:45 – 12:00 Uhr	<b>Eröffnung der Fachtagung</b> <b>Horst Träger</b> , Präsident der Fachvereinigung Krankenhaustechnik e.V. (FKT) <b>Frank Rothe</b> , Präsident des Fachverbandes Biomedizinische Technik e.V. (fbmt)

12:00 – 13:30 Uhr	<b>Brain-Evolution: KI trifft Gehirn – die wahre Revolution meistern!</b> <b>Markus Hofmann</b> , Keynote-Speaker und Gedächtnistrainer
13:30 – 15:00 Uhr	<b>Fachgespräche auf der Fachmesse mit Flying Buffet</b>
15:00 – 15:45 Uhr	<b>Workshops</b> (4) TV-Systeme im Krankenhaus – Herausforderungen und Lösungen (5) Effizienzsteigerung in der Energierückgewinnung mit dem digitalen Zwilling AK Umweltschutz im Krankenhaus: Orientierung im Rechts-Dschungel – Neues aus dem Umweltrecht
15:00 – 16:00 Uhr	<b>Innovation im Zeitalter von KI: Eine neue Ära kluger Kreativität und zielgerichteter Agilität</b> <b>Dr. Sven Jungmann</b> , Arzt, Unternehmer und Berater
16:00 – 17:00 Uhr	<b>Fachgespräche auf der Fachmesse</b>
16:45 – 18:00 Uhr	<b>Workshop</b> AK Umweltschutz im Krankenhaus: Resilienz und Nachhaltigkeit

### Wissen für Macher

Unter dem Motto „Innovation managen – weil Gesundheit die beste Technik braucht“ präsentiert das Branchentreffen Technologien, die das Gesundheitswesen ebenso sinnvoll wie pragmatisch voranbringen.

17:00 – 17:45 Uhr	<b>Workshops</b> (6) Datenbasierte Prozess- und Energieoptimierung – von isolierten Systemen zu steuerbaren Entscheidungen (7) Aufbereitungseinheit für Medizinprodukte (AEMP) – Herausforderungen und Lösungen
17:00 – 18:00 Uhr	<b>Medizin der Zukunft: Zwischen Mensch, Maschine und Mitgefühl</b> <b>Prof. Jochen A. Werner</b> , Direktor des Instituts Mensch & Medizin der Zukunft
18:00 – 18:45 Uhr	<b>Workshops</b> (8) Wie Energiedaten Entscheidungen im Krankenhaus verbessern (9) CAFM: Von der Geräteverwaltung zur Smart Hospital Plattform
18:15 – 19:00 Uhr	<b>Verleihung des 12. Innovationspreises der Wissenschaftlichen Gesellschaft in der FKT und Happy Hour</b>
19:00 Uhr	<b>Gemeinsames Abendessen mit Verabschiedung des langjährigen FKT-Präsidenten Horst Träger und des Schatzmeisters Christoph Franzen</b>

### Donnerstag, 1. Oktober 2026

9:00 – 13:00 Uhr	<b>Fachmesse</b>
9:00 – 9:45 Uhr	<b>Workshops</b> (10) Beirat Technik im Gesundheitswesen – Schnittstelle zwischen Entwicklung und Anwendung (11) Kanalsanierung – minimalinvasiv im laufenden Klinikbetrieb (12) Das KRITIS-Dachgesetz: Resilient werden!
10:00 – 10:45 Uhr	<b>Workshops</b> (13) Betreiberpflichten im technischen Klinikmanagement (14) Parkraummanagement – Smart parken im Krankenhaus der Zukunft
10:15 – 11:15 Uhr	<b>Blackout-Vorsorge: Die Gesundheitsnotversorgung braucht mehr als nur eine Notstromversorgung</b> <b>Herbert Saurugg</b> , Internationaler Blackout- und Krisenvorsorgeexperte, Präsident der Gesellschaft für Krisenvorsorge
11:15 – 13:00 Uhr	<b>Fachgespräche auf der Fachmesse</b>
13:00 – 13:45 Uhr	<b>Workshops</b> (15) Modulbau im Gesundheitswesen – strategisch fundiert und zukunftsfähig gestalten (16) Sektorenkopplung: Integration von BHKW, Wärmepumpen mit Erneuerbaren Energien
13:00 – 13:45 Uhr	<b>Strom: Die 4. Industrierevolution</b> <b>Dr. Tim Meyer</b> , Energieexperte, Unternehmensberater, Buchautor und Keynote Speaker
14:00 Uhr	<b>Schlussworte</b>