



Metaverse
meets Health

Forschungssymposium: Immersive Technologien zur Verbesserung der Versorgungs- qualität im Gesundheitswesen

 28. Oktober 2025

 9:00 – 17:00 Uhr

 FernUniversität
in Hagen

Senatssaal (Gebäude 2)
Universitätsstraße 33
58097 Hagen

Immersive Technologien in ihrer Anwendung im Gesundheitswesen stehen im Fokus des Symposiums um Potenziale und zukünftige Herausforderungen professions- und disziplinübergreifend zu erkunden. Damit zielt die Veranstaltung darauf ab, Lernen und Austausch zwischen verschiedenen Disziplinen und Berufsgruppen zu fördern und so zu innovativen Lösungen für die Verbesserung der Versorgungsqualität im Gesundheitswesen zu inspirieren.

Ihre Teilnahme / Anmeldung

Anmeldung bis 10. Oktober 2025

e.feu.de/mmh2025-anmeldung

Für die Teilnahme fällt ein Entgelt in Höhe von €25,- an.

Ihre Beteiligung / Call for Submissions

Sie haben die Möglichkeit, Ihre innovativen Forschungs- und Pilotprojekte auf dem Forschungssymposium in zwei Formaten zu präsentieren:

- Präsentation auf der interaktiven Ausstellung
- Präsentation in einem (Forschungs-)Vortrag

Einreichung von Vorschlägen bis 01. August 2025

digital.health@fernuni-hagen.de

Weitere Details finden Sie im Call for Submissions

e.feu.de/mmh2025-call

Die Veranstaltung richtet sich an Wissenschaftler:innen und Praktiker:innen aus den unterschiedlichen Bereichen des Gesundheitswesens und zielt auf den Austausch zu innovativen Ideen sowie Pilot- und Forschungsprojekten.

Beim Symposium sind verschiedene Vortrags- und Austauschformate vorgesehen:

- eine Paneldiskussion mit forschenden und praktisch tätigen Vertreter:innen aus den verschiedenen Berufsfeldern
- eine Ausstellung, auf der Pilot- und Forschungsprojekte mit Postern und Demonstratoren ihre innovativen Anwendungsfällen präsentieren
- Sessions mit Forschungsvorträgen zu innovativen Anwendungsfällen
- anwendungsfeldspezifische Austausch-Workshops zu Einsatzmöglichkeiten Immersiver Technologien in (a) der Diagnostik, (b) der Versorgung, (c) der medizinischen Anwendung und (d) der Lehre sowie Aus-, Fort- und Weiterbildung.

Programm*

09:00 Uhr **Registrieren und Netzwerken** bei Kaffee & Gebäck

10:00 Uhr **Eröffnung der Veranstaltung**

Prof. Dr. Wesche (*FernUniversität in Hagen*)

Begrüßung

Prof. Dr. Stürmer (*Rektor FernUniversität in Hagen*)

Dr. Scholten (*Leitung Fachbereich Gesundheit & Verbraucherschutz, Stadt Hagen*)

10:30 Uhr **Panel-Diskussion**

Potentiale und Herausforderungen für die Anwendung Immersiver Technologie in verschiedenen Bereichen des Gesundheitswesens

- Immersive Technologie in der Behandlung
- Immersive Technologie in der Rehabilitation
- Immersive Technologie in der Fort- u. Weiterbildung
- Immersive Technologie in der Lehre

11:15 Uhr **Kaffeepause**

11:30 Uhr **Pitches der Forschungs- & Pilotprojekte**

12:30 Uhr **Exploration der Forschungs- & Pilotprojekt-Ausstellung**
(inkl. Mittagspause)

13:30 Uhr **Keynote „Innovative technologische Lösungen im Gesundheitswesen im Flächenland NRW“**

14:00 Uhr **Forschungsvorträge** in parallelen Sessions

15:00 Uhr **Interaktiver Austausch in Workshops zu anwendungsfeldspezifischen Themen**

- Immersive Technologie in der Diagnostik
- Immersive Technologie in der Behandlung
- Immersive Technologie in medizinischen Anwendungen
- Immersive Technologie in der Lehre, Fort- und Weiterbildung

15:45 Uhr **Zusammenfassung und Schlussfolgerungen**
Prof. Dr. Wesche (*FernUniversität in Hagen*)

16:00 Uhr **Freier Austausch & Networking** bei Kaffee & Kuchen

* Planungsstand: Juni 2025; Änderungen vorbehalten

Metaverse meets Health

Veranstaltungsort

FernUniversität in Hagen
Senatssaal (Gebäude 2)
Universitätsstraße 33
58097 Hagen

Kontakt

Dr. Anita Mörth
Fon: +49 2331 987-4134
digital.health@fernuni-hagen.de
e.feu.de/digitalhealth

Weitere Infos zur Veranstaltung:

e.feu.de/metaverse-meets-health

