

# EbM- Netzwerk- Akademie

Die EbM-Netzwerk-Akademie bietet Mitgliedern eine Plattform zur Diskussion von aktuellen methodischen und gesundheitspolitischen Themen und fördert so den interdisziplinären Austausch.

Sie findet einmal pro Jahr statt und ist für die Mitglieder des EbM-Netzwerks kostenlos.

## EbM-Netzwerk-Akademie 2024 auf einen Blick:

### **Thema?**

Digitale Gesundheitstechnologien: Herausforderung bei der Bewertung und Nutzung in der Praxis

### **Wann?**

19.09.2024, 12:15-17:00 Uhr

### **Wo?**

Universität Göttingen  
Historisches Gebäude, Alfred-Hessel-Saal  
Papendiek 14  
37073 Göttingen

### **Anmeldung?**

Den Link zur Registrierung (über Eventbrite) finden Sie auf der Internetseite <https://www.ebm-netzwerk.de/de/veranstaltungen/ebm-netzwerk-akademie>

### **Teilnahmegebühren?**

Die EbM-Netzwerk-Akademie ist für Mitglieder des EbM-Netzwerks kostenfrei.

### **Veranstalter?**

Netzwerk Evidenzbasierte Medizin e.V.  
Schumannstraße 9  
10117 Berlin  
Telefon: +49 30 30833660  
E-Mail: [kontakt@ebm-netzwerk.de](mailto:kontakt@ebm-netzwerk.de)



## EbM-Netzwerk- Akademie 2024

**Digitale Gesundheits-  
technologien: Heraus-  
forderung bei der Bewer-  
tung und Nutzung in der  
Praxis**



**Universität Göttingen**  
**19.09.2024**



## Einladung

Die Jahrestagung des EbM-Netzwerks 2025 in Freiburg betrachtet die zukünftigen Herausforderungen, Chancen und Perspektiven für die Evidenzbasierte Medizin.

Digitale Gesundheitstechnologien werden in naher Zukunft einen wesentlichen Bestandteil der Gesundheitsversorgung darstellen.

Zur inhaltlichen Vorbereitung des Kongress-themas „Die EbM der Zukunft – packen wir es an“ wollen wir auf der EbM-Netzwerk-Akademie der Frage nachgehen, was die (zukünftigen) Herausforderungen bei der kritischen Bewertung und Nutzung von digitalen Gesundheitstechnologien sind. Insbesondere wollen wir uns, aufgrund ihrer aktuellen Relevanz, den digitalen Gesundheitsanwendungen (DIGAs, Apps auf Rezept) sowie (KI-basierten) Prädiktionsmodellen widmen.

Im Namen des geschäftsführenden Vorstands laden wir unsere Mitglieder herzlich ein, sich zu beteiligen!

## Programm

12:15 **Eröffnung**

12:30 **DIGAs**

Moderation: Tim Mathes

- Madlen Sixtensson: Erfahrungen und Herausforderungen bei der Evidenzbewertung von DIGAs
- David Neurath: Publikationsbias und selektives Berichten im Bewertungsprozess von DIGAs?
- Madlen Scheibe: DIGAs: Akzeptanz, Nutzungs- und Ordnungsverhalten

14:30 **Kaffeepause**

15:00 **(Künstliche Intelligenz)basierte Risikoprädiktionsmodelle zur Entscheidungsunterstützung**

Moderation: Nicole Skoetz

- Maxi Schulz: Methodische Aspekte der Auswahl und externen Validierung von Risikoprädiktionsmodellen
- Ivo Bach: Rechtliche Aspekte der Bewertung und Nutzung von (KI-basierten) Prädiktionsmodellen
- Tanja Krones: Was Hühner, Enten und Tauben mit ethischen Überlegungen zur «KI» zu tun haben

17:00 **Abschluss**

## Referentinnen & Referenten

Prof. Dr. iur. Ivo **Bach**, Lehrstuhl für Bürgerliches Recht, Medizinrecht, Europäisches und Internationales Privatrecht, Georg-August-Universität Göttingen

Prof. Dr. med. Dipl. Soz. Tanja **Krones**, Klinische Ethik/Geschäftsführung Klinisches Ethikkomitee, Universitätsspital/Universität Zürich

Prof. Dr. Tim **Mathes**, Institut für Medizinische Statistik, Universitätsmedizin Göttingen

David **Neurath**, Institut für Medizinische Statistik, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. rer. medic. Dipl. Soz. Madlen **Scheibe**, Zentrum für Evidenzbasierte Gesundheitsversorgung, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Maxi **Schulz**, MSc, Institut für Medizinische Statistik, Universitätsmedizin Göttingen

Dr. Madlen **Sixtensson**, Medizinischer Dienst Bund, Berlin

Prof. Dr. med. Nicole **Skoetz**, Institut für Öffentliches Gesundheitswesen