



Interaktives Kompaktseminar

Gesundheitsevaluationen verstehen und konzipieren

inav CAMPUS

Designs beherrschen, Fallstricke vermeiden

7./8. Mai 2026 in Berlin

Dozent/-innen

Dr. Matthias Arnold, Senior Gesundheitsökonom, Mitglied der Geschäftsleitung, inav GmbH

Sonja Gscheidle, Wissenschaftliche Mitarbeiterin, inav GmbH

Evaluationen sind ein zentrales Instrument zur Bewertung von Maßnahmen, Projekten und Programmen. Sie schaffen Transparenz, sichern Qualität und generieren Evidenz. Im Gesundheitswesen stellen Evaluationen eine unverzichtbare Grundlage für Entscheidungen dar.

Dieses Kompaktseminar vermittelt Ihnen das methodische Know-how, um Evaluationen kritisch zu verstehen, Studiendesigns richtig einzuordnen und typische Fallstricke frühzeitig zu erkennen – praxisnah, kompakt und anhand realer Beispiele aus der Versorgungsforschung.

In diesem Seminar lernen Sie:

- Studiendesigns fundiert einzuordnen und zu bewerten, z. B. randomisierte kontrollierte Studien (RCT), Beobachtungsstudien, Real World Evidence (RWE)
- Methodische Schwächen und Verzerrungen (Bias) frühzeitig zu erkennen
- Wirkungsmodelle zu entwickeln und Indikatoren abzuleiten
- Daten korrekt zu interpretieren und einzuordnen
- Evaluationen sicher zu diskutieren

Der Fokus liegt auf kritischem Denken, methodischer Sicherheit und einem direkten Transfer in die Praxis.

Zielgruppe

- Managerinnen und Manager im Gesundheitswesen, die ihre methodischen Kenntnisse auffrischen und vertiefen möchten
- Quereinsteigerinnen und Quereinsteiger, die gesundheitsbezogene Evaluationen besser verstehen und einordnen wollen
- Spezialistinnen und Spezialisten, die ihren methodischen Horizont erweitern möchten

Programm

Dienstag, 28.4.2026 Online

12:00 bis 12:45 Uhr | Online-Termin für ein erstes Kennenlernen

Donnerstag, 7.5.2026 Berlin

16:00 bis 18:30 Uhr | Theorie

1. Theoretischer Input: Von der Theorie in die Datenerhebung
 - Einführung in Real World Evidence, Randomized Controlled Trials, Beobachtungsstudien und Experimente
 - Studiendesigns: Unterschiede, Vor- und Nachteile
 - Bias: Typische Fehlerquellen erkennen
 - Wirkungsmodelle entwickeln und Indikatoren ableiten
2. Diskussion und Reflexion: Methodisches Reflektieren anhand von realen Praxisbeispielen

19:00 Uhr | Abendessen mit Dinnertalk (Externe/-r Referent/-in)

Freitag, 8.5.2026 Berlin

9:00 bis 15:00 Uhr | Case Studies

1. Erarbeitung eigener Studiendesigns
 - Bearbeitung vorbereiteter Case Studies
 - Fokus auf Studiendesign, Datenerhebung, mögliche Probleme und Verbesserungsvorschläge
 - Präsentation der Ergebnisse und gemeinsame Reflexion
2. Abschluss: Lessons Learned
 - Zusammenfassung der wichtigsten Erkenntnisse

▶ **Preis: 1.190,- Euro** inklusive Abendessen zzgl. USt.

▶ **Veranstaltungsort: Salon Diskurs**, Schiffbauerdamm 8, 10117 Berlin

▶ **Hotels in der Nähe:**

martas Hotel Albrechtshof

Albrechtstraße 8, 10117 Berlin, hotel-albrechtshof@martas.org, +49 30 30 88 6-0

Meliä Berlin

Friedrichstraße 103, 10117 Berlin, melia.berlin@melia.com, +49 30 20 60 79 00



Weitere Infos und Anmeldung:
inav-berlin.de/leistungen/inav-campus

Dozent/-innen



Dr. oec. publ. Matthias Arnold

Senior Gesundheitsökonom, Mitglied der Geschäftsleitung, inav GmbH

Matthias Arnold ist Senior Gesundheitsökonom und Mitglied der Geschäftsleitung der inav GmbH. Zuvor war er u. a. Fellow am Centre for Health Economics der University of York, UK, und am College of Medicine in Malawi. Er promovierte in Gesundheitsökonomie an der LMU München und hält Abschlüsse als Master of Business Research (LMU), MSc. Global Health and Development (UCL) und Diplom-Volkswirt (Uni Heidelberg).

Die Expertise von Matthias Arnold liegt in den Bereichen Beratung, Evaluation und Methoden. Schwerpunktmäßig beschäftigt er sich mit gesundheitsökonomischen Evaluationen, Datenanalysen, Modellierungen und Studien zu digitalen Versorgungskonzepten.



Sonja Gscheidle

Wissenschaftliche Mitarbeiterin, inav GmbH

Sonja Gscheidle ist wissenschaftliche Mitarbeiterin bei der inav GmbH. Sie studierte Angewandte Gesundheitswissenschaften (B.Sc.) an der Hochschule Furtwangen sowie Public Health (M.Sc.) an der Charité – Universitätsmedizin Berlin. Im Rahmen ihres Studiums sammelte sie praktische Erfahrungen in der Versorgungsforschung mit Schwerpunkt auf psychosozialen Faktoren und Digital-Health-Angeboten.

Sonja Gscheidle verfügt über breite Expertise in qualitativen, quantitativen und Mixed-Methods-Ansätzen. Aktuell liegt ihr Fokus auf der Entwicklung und Evaluation innovativer Versorgungskonzepte, u. a. für das Innovationsfondsprojekt LEX LOTSEN OWL und das vom Bundesministerium für Gesundheit getragene Forschungsvorhaben LongCARE.

Ihre Ansprechpartnerin

Friederike Hasse

inav.campus@inav-berlin.de

+49 (0)30 24 63 12 22



Weitere Infos und Anmeldung:

inav-berlin.de/leistungen/inav-campus

Über den inav Campus

Im Rahmen des inav Campus bietet die inav GmbH interaktive Kompaktseminare zu verschiedenen Themen in den Bereichen Gesundheitspolitik, Versorgungsforschung und innovative Versorgungskonzepte an. Der inav Campus steht unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. Volker Amelung und der organisatorischen Leitung von Friederike Hasse.

Die Durchführung kundenindividueller Seminare mit eigener Schwerpunktsetzung ist auf Anfrage möglich.

Über die inav GmbH

Das inav – Institut für angewandte Versorgungsforschung – gehört seit 2011 zu den führenden Forschungs- und Beratungsinstituten im Gesundheitswesen. Wir bündeln Kompetenzen aus Wissenschaft, Wirtschaft und Politik. Unsere Schwerpunkte liegen in den Bereichen Versorgungsforschung, innovative Versorgungskonzepte, Evaluation und Studien, Data Analytics und Outcomes Research, Digital Health, Projektmanagement und Marktzugang. In unseren Seminaren garantieren wir daher ein hohes Maß an Praxisorientierung.