

FORTRAMA-Virtuell

Forschungs- und Transfermanagement e.V.

Beratung leicht gemacht im Forschungsmanagement

Live-Online-Format via ZOOM

Veranstaltungsort	Online per ZOOM
Datum & Zeit	Modul 1: Montag, 7. September 2026 Modul 2: Montag, 28. September 2026 Modul 3: Montag, 2. November 2026 Modul 4: Montag, 30. November 2026 <i>jeweils 9.00 – 14.00 Uhr (inkl. Pausen)</i>
Teilnehmerzahl	max. 12 Teilnehmer*innen
Teilnehmergebühren	Mitglieder: 345,00 € Nicht-Mitglieder: 460,00 €

Beschreibung

Du möchtest deine Beratungskompetenz gezielt weiterentwickeln und dabei vom kollegialen Austausch und einer nachhaltigen Vernetzung profitieren? Du möchtest erfahren, wie Künstliche Intelligenz (KI) dich dabei unterstützen kann? Dann ist unser Live-Online-Angebot „Beratung leicht gemacht im Forschungsmanagement“ genau das Richtige für dich.

In 4 interaktiven Modulen erhältst du fundiertes theoretisches, vor allem aber methodisches und praktisches Wissen, um im Forschungsmanagement souverän und effektiv zu agieren. Neben der Vermittlung von Grundlagen legen wir großen Wert auf den aktiven Austausch der Teilnehmer*innen und den Netzwerkgedanken von FORTRAMA. Neu dabei ist der Einsatz von KI-Tools im Berufsalltag: In jedem Modul werden geeignete Anwendungen vorgestellt, ausprobiert und kritisch reflektiert.

Module

Online-Masterclass vorab zum Selbstlernen

Modul 1: Beraterische Haltung und Rollenkompetenz

Reflexion der eigenen Rolle, Haltungen und Gestaltungsoptionen in der Beratung; erste Einblicke in KI-gestützte Reflexions- und Analyse-Tools.

Modul 2: Phasen der Beratung und systemische Fragen

Techniken der Gesprächsführung, systemische Fragen, Einsatz digitaler und KI-basierter Tools für Kommunikationssituationen.

Modul 3: Herausforderungen und Good Practices

Umgang mit typischen Beratungsdilemmata, Erfahrungsaustausch, Analyse von Praxisfällen; KI-Tools als Unterstützung für komplexe Beratungssituationen.

Modul 4: Tryouts und Praxistransfer

Durchführung kurzer eigener Beratungs-Sequenzen aller Teilnehmenden, mit Feedback dazu; Transfer in den Arbeitsalltag; gezielter Einsatz von KI-Tools zur Prozessunterstützung und als Reflexionshilfe.

Ziele

Die Teilnehmer*innen ...

- professionalisieren ihre Handlungskompetenzen im Beratungskontext,
- gewinnen Klarheit und Bewusstheit über ihre Rollen und Gestaltungsmöglichkeiten,
- kennen Möglichkeiten und Grenzen der Beratung, Phasen eines Beratungsprozesses sowie Frage- und Interventionstechniken,
- erproben den gezielten Einsatz von KI-Tools für die Beratung im Forschungsmanagement,
- profitieren vom hohen Praxisbezug, kollegialem Austausch und nachhaltiger Vernetzung.

Methoden

Ein abwechslungsreiches Programm mit kurzen Inputs durch die Trainerinnen, Eigenreflexion, Einzel- und Kleingruppenarbeit, Plenumsdiskussionen sowie Praxisfallarbeit. Die praktische Erprobung von KI-Tools ist in allen Modulen fest verankert.

Zielgruppe

Die Weiterbildung richtet sich an Forschungs- und Transfermanager*innen, die erste Berufs- und Beratungserfahrung mitbringen und ihre Beratungskompetenz berufsfeldspezifisch – auch mit Blick auf den Einsatz von KI – weiterentwickeln und schärfen möchten.

Trainerinnen

Dr. Christine Schmidt

Seit 2012 Forschungsreferentin an der Westfälischen Wilhelms-Universität Münster mit dem Schwerpunkt Nationale Forschungsförderung und Postdoc-Beratung; seit mehr als zehn Jahren aktives Mitglied in FORTRAMA e.V.; seit 2016 Trainerin und systemische Coach (zertifizierte Weiterbildung).

Dr. Maren Zempel-Gino

Seit 2007 Forschungsreferentin an der Georg-August-Universität Göttingen, Bereich Nationale und internationale Forschungsförderung; seit mehr als zehn Jahren aktives Mitglied in FORTRAMA e.V.; seit 2018 Trainerin, Systemische Beraterin (zertifizierte Weiterbildung).

Kosten

Mitglieder	345,00 €
Nicht-Mitglieder	460,00 €

Stornierungsbedingungen

Bei Stornierung der Teilnahme bis zum 31. August 2026 wird die Teilnehmergebühr abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von 20,00 € erstattet, es sei denn, Sie weisen uns nach, dass kein Schaden entstanden ist oder dass der Schaden wesentlich niedriger ist als die erhobene Bearbeitungsgebühr. Danach ist eine Stornierung nicht mehr möglich.