



MuT-Programm 2024



Landeskonferenz der
Gleichstellungsbeauftragten an den
wissenschaftlichen Hochschulen
Baden-Württembergs

Orientierungsveranstaltung: Mentoring Ein Mentor oder eine Mentorin für mich?

Zentrale Veranstaltung zum Aufbau einer Mentoring-Beziehung



Freitag, 23. Februar 2024

Universität Stuttgart, LaKoG-Geschäftsstelle
Kronenstraße 36, 70174 Stuttgart

Teilnahmebeitrag: 90,- €

Neueinsteigerinnen herzlich willkommen! In der MuT-Orientierungsveranstaltung klärt sich, wie Sie ein/e Mentor/in unterstützen kann. Eine erfahrene Professorin oder ein erfahrener Professor kann Ihnen beratend und als „Türöffner/in“ zur Seite stehen. Ausgehend von Ihrem jeweiligen Profil entwickeln Sie nächste Schritte, Ihre persönlichen Karriereziele zu identifizieren und zu erreichen.

Die Mentoring-Beziehung gelingt dann am besten, wenn es eine gute Vorbereitung und klare Verabredungen gibt. Im Workshop erhalten die Teilnehmerinnen die Möglichkeit, sich intensiv mit dem Thema Mentoring auseinanderzusetzen. Bezogen auf die individuelle Situation wird ein persönliches Profil als Wissenschaftlerin erstellt und im Vergleich mit dem Anforderungsprofil an eine Professur im jeweiligen Fach werden daraus Ziele für eine Mentoring-Beziehung entwickelt.

Freitag, 23. Februar 2024

- 09.30 Uhr **Begrüßung durch das MuT-Team**
Dr. Dagmar Höppel, Dr. Dorett Schneider, Universität Stuttgart
Besprechung des Seminarprogramms
- Vorstellungsrunde und Standortbestimmung**
- 10.30 Uhr **Einführung in das Gesamtkonzept des MuT-Programms**
Referentinnen: Dr. Dagmar Höppel, Dr. Dorett Schneider, Universität Stuttgart
- 12.00 Uhr Mittagspause
- 13.00 Uhr **Anforderungsprofil und Mentoring**
Für die ersten Schritte hin zu einer Mentoring-Beziehung werden Antworten auf die folgenden Fragen erarbeitet:
Was wünsche ich mir von einer Mentorin/ einem Mentor?
Wie finde ich meine Mentorin/ meinen Mentor?
Wie wird ein gutes Arbeitsbündnis gestaltet?
- 16.00 Uhr **Auf die Plätze, fertig, los!**
Startklar? (Offene Fragen)
- 16.30 Uhr Ende (voraussichtlich)