

Workshop im Rahmen der Fortbildungsreihe "Verstehen-Vermitteln-Verändern"

Berufungsverfahren an Hochschulen Grundlagen der Arbeit für Gleichstellungs- und Diversitätsbeauftragte

19. Juni 2026, 10:00–16:00 Uhr, online

Coach: Dr. Heidrun Ludwig / Maria Spießberger

Inhalt

Im Grundlagenworkshop werden für die Gleichstellungs- bzw. Diversitätsarbeit bestehende Herausforderungen in Berufungsverfahren in den Blick genommen und davon ausgehend gemeinsam Strategien sowie Lösungswege zum Umgang mit diesen entwickelt.

Insbesondere behandeln wir folgende Themen:

- Wieso sind Gleichstellungsfragen in Berufungsverfahren eine Herausforderung? Bewertungsfehler, gesetzliche Fragen und andere Rahmenbedingungen
- Gibt es eine ausreichende Zahl an Bewerberinnen? Falls nicht: Was sind die Ursachen und wie können sie ggf. behoben werden? Herausforderungen der Stellenausschreibung und der aktiven Rekrutierung
- Wieso sind klare Kriterien so wichtig, damit Bewerber*innen faire Chancen haben und wie können sie von Anfang an entwickelt und beobachtet werden?
- Die Spannweite der Kriterien nutzen: fachliche, pädagogische und persönliche Eignung
- Typische Fehler bei der Beurteilung von schriftlichen Bewerbungsunterlagen
- Schwierigkeiten beim mündlichen Teil des Berufungsverfahrens und Lösungswege
- Mit Bewerber*innen fair und transparent umgehen – gutes Management von Bewerbungsverfahren
- Strategien der Gleichstellungs- bzw. Diversitätsarbeit in Berufungsverfahren

Teilnahmebeitrag

Der Workshop wird vom Thüringer Kompetenznetzwerk Gleichstellung im Rahmen der Fortbildungsreihe „Verstehen-Vermitteln-Verändern“ angeboten und finanziert.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Anmeldung

Verbindliche Anmeldung bis zum 17. Juni 2026

Thüringer Kompetenznetzwerk Gleichstellung

E-Mail: kontakt@tkg-info.de

***Bitte beachten Sie:** Sollten Sie Ihre Teilnahme nach der Anmeldung absagen müssen, bitten wir Sie um eine frühzeitige Absage per E-Mail. Die Zahl der Teilnehmenden ist für den Workshop begrenzt und so kann der Platz anderweitig vergeben werden.*