



Workshop für Nachwuchswissenschaftlerinnen und -künstlerinnen

Frauen gehen in Führung

Workshop für den weiblichen Führungsnachwuchs in Wissenschaft und Wirtschaft

05. Juni 2023, 09:00–15:30 Uhr

Universität Jena, Campus Carl-Zeiss-Strasse 3, Seminarraum 308

Coach: Andrea Dufner

Inhalt

Obwohl Führungspositionen in der Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung zunehmend von Frauen besetzt werden, wird die Basis für Führung oft noch an traditionellen männlichen Maximen ausgerichtet und ignoriert weibliche Führungsansätze.

Der Workshop gibt eine unterstützende „Starthilfe“ für weibliche (Nachwuchs-)Führungskräfte in der Wissenschaft und Wirtschaft zur Gewinnung einer authentischen weiblichen Souveränität und Rollensicherheit. Er vermittelt Führungswissen und die Herausbildung einer ergebnis- und zielorientierten Führungskommunikation auf Augenhöhe. Der Workshop wird in deutscher Sprache angeboten.

Schwerpunkte im Workshop werden u. a. sein:

Grundsätze des „Führens“ und Veränderungen in Funktion und Umfeld

- Anforderungen an Führung in Wissenschaft und Wirtschaft
- Führungselbstverständnis und Führungsstil
- Die wichtigsten „Führungsskills“
- Umgang mit Macht(Strukturen) und Ausbildung eines positiven Machtverständnisses
- Die eigene Kritik- und Konfliktfähigkeit, Umgang mit Rollenkonflikten
- Analyse von Stärken, Potenzialen und Ressourcen
- Delegieren lernen

Teammanagement und Konfliktlösung

- Teambalance und Entstehung von Konflikten
- Konflikte als Chance für einen wertschätzenden Umgang miteinander

Teilnahmebeitrag

Der Workshop wird vom Thüringer Kompetenznetzwerk Gleichstellung im Rahmen des Rowena-Morse-Mentoring-Programms angeboten und finanziert.



Anmeldung

Verbindliche Anmeldung bis 30. Mai 2023

Thüringer Kompetenznetzwerk Gleichstellung

E-Mail: kontakt@tkg-info.de

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