

Führungskräfteentwicklungsprogramm „lead to excellence“ – Ergänzendes Angebot - virtuell

Coaching-Tools für Führungskräfte

Führungskräfte, die über Coachingtools und -kompetenzen verfügen, fördern das eigenverantwortliche Handeln ihrer Mitarbeitenden und unterstützen sie bei der Zielerreichung und Potenzialentfaltung. Als Führungskraft erweitern Sie Ihre Möglichkeiten, auch mit interpersonellen problematischen Situationen im Team einen besseren Umgang zu finden.

Ziele:

- Kennenlernen von Methoden und Instrumenten aus dem Coaching
- Weiterentwicklung der Führungskompetenz
- Erlernen einer coachenden Haltung
- Erweiterung der kommunikativen Kompetenzen

Inhalte:

- Grundlagenwissen Coaching
 - Chancen & Grenzen im Coaching
 - Themen & Anlässe, die sich typischerweise für's Coaching eignen
- Rolle und Kompetenzen
 - Abgrenzung der Rollen Vorgesetzte*r und Coach
 - Anforderungen an Führungskräfte in der Coach-Rolle
 - Arbeit mit dem *Everything DiSG® Profil*
- Coachingprozess
 - Phasen des Coachingprozesses
 - Von der Problemdefinition zur Zielformulierung
 - Fachspezifisches Coaching als Führungskraft
 - Arbeit mit Ressourcen
- Methoden und Interventionen, wie z.B.
 - Fragetechniken
 - Konflikt-Coaching
 - Stärken-Coaching
 - Arbeiten mit dem ‚Inneren Team‘

Methodik: Der Workshop umfasst eine Kombination aus theoretischen Grundlagen und der Anwendung von Methoden und Instrumenten. Praxisorientiertes Arbeiten steht hierbei im Fokus. Anhand von Selbstreflexion und Übungssequenzen wird ein Rollenverständnis der Führungskraft als Coach erarbeitet.

Zielgruppe: Führungskräfte der mittleren und oberen Leitungsebene

Dozentin: Neda Mohagheghi, Trainerin und systemische Beraterin für Führungskräfte

Termine / Seminarzeiten:

Joining:	Mi, 23.02.2022, 14 - 16:00 Uhr
Training:	Mi, 02.03.2022, 13 - 18:00 Uhr
Fortsetzung Training:	Mi, 16.03.2022, 13 - 18:00 Uhr

Seminarort: Dieses Angebot wird virtuell per Zoom durchgeführt.

Ansprechpartnerin: Ulla Heilmeier
Tel. 39-64046
ulla.heilmeier@med.uni-goettingen.de