

Mentorenweiterbildung – Modul 3

Qualifizierungsangebot für Mentor*innen, Praxisbegleitende und alle in der Anleitung Tätige

Wäre die Anleitung von Mitarbeitenden eine reizvolle Aufgabe für Sie? Oder sind Sie bereits als Mentor*in/Praxisanleiter*in tätig und wollen sich weiterqualifizieren?

Inhalte der Weiterbildung

1. Modul - Die Rolle als Mentor*in:

- Analyse einzelner Rollensegmente und ihrer Bezugsgruppen
- Definition der eigenen Rolle: die Balance zwischen Fremd- und Selbstbestimmung
- Steigerung der Handlungskompetenz in anleitungsspezifischen Beziehungs- und Rollenkonstellationen

2. Modul - Kompetent Gespräche führen:

- Hilfreiche Gesprächsführungstechniken kennen lernen und einüben
- Analyse spezifischer Engpässe im Anleitungsgespräch
- Lösungsstrategien erarbeiten und anwenden

3. Modul - Lernprozesse begleiten:

- Die Not mit der Note: Reflexion der eigenen Bewertungskriterien
- Feedback geben und nehmen
- Konstruktiv kritisieren – adäquat beurteilen

4. Modul - Selbstmanagement:

- Einführung in verschiedene Formen des Konflikt-, Zeit- und Stressmanagements
- Erkennen der eigenen Fallen und Handlungsspielräume
- Umsetzungsmöglichkeiten geeigneter Techniken erarbeiten und erproben

Zielgruppe Mentor*innen, Praxisbegleitende und alle in der Anleitung Tätige

Ort & Termin Federnseestraße 3 | 72764 Reutlingen

1. Modul	25.02. – 26.02.2027
2. Modul	29.04. – 30.04.2027
3. Modul	24.06. – 25.06.2027
4. Modul	18.11. – 19.11.2027

Die Weiterbildung findet am 1. Kurstag von 10.00 –16.45 Uhr und am 2. Kurstag von 9.00 – 16.45 Uhr statt.

Kursleitung Gulde, Stefanie
Heilerziehungspflegerin, Fachwirtin für Organisation und Führung, Mentorin

Heidelberg, Daniela
Heilerziehungspflegerin, Fachwirtin für Organisation und Führung im Sozialwesen

Kursgebühr 315,00 € pro Modul

Hinweis Die Module können unabhängig voneinander gebucht werden.
Ein Einstieg in die Weiterbildung ist bei jedem Modul möglich.

Zertifikat Bei erfolgreicher Teilnahme an allen 4 Modulen wird ein Abschlusszertifikat ausgestellt.