

Mentorin mit Vorbildfunktion

Kommunikation Orga

Was Auszubildende wirklich brauchen

Für wen? Für erfahrene ZFA, Praxisanleiter:innen und Teamleitungen, die mehr als nur fachlich begleiten möchten. Wenn du deine Rolle als Mentorin bewusst leben und junge Kolleg:innen stärken willst, bist du hier genau richtig.

Egal ob Auszubildende oder junge Kolleginnen und Kollegen. Oft bist du es dir gar nicht bewusst, wie sehr auf dich geschaut wird. Mach es doch aktiv und betrachte dich als Mentorin. Was das bringt? Eine ganze Menge:

Deine Kolleginnen und Kollegen profitieren von deiner Erfahrung, Unterstützung und wertvollen Tipps, die ihnen beim Lernen und bei ihrer beruflichen Entwicklung helfen. Sie fühlen sich durch deine Begleitung motiviert, sicherer und besser auf ihre Aufgaben vorbereitet.

Und hast du dir früher nicht auch gewünscht, dass jemand wohlwollend und unterstützend an deiner Seite ist? Du hattest das? Perfekt - jetzt bist du längst dran. Du hattest das nicht? Dann kannst du es jetzt besser machen und du weißt ganz genau, was es dafür braucht.

Was brauchst Du als Mentorin? Du reflektierst deine Haltung und Werte als Vorbild im Praxisalltag. Du lernst, wie Kommunikation auf echter Augenhöhe gelingt, wie du konstruktiv Feedback gibst und wie du durch klare Grenzen echte Verantwortung übergeben kannst – ohne Überforderung.

Am Ende kannst du...

- deine Vorbildrolle bewusst gestalten,
- Vertrauen aufbauen und
- eine fördernde, klare Mentoringbeziehung mit deinen Azubis entwickeln.

Wie immer kannst du dich auf einen klaren Praxisbezug freuen. Darüber hinaus bekommst du Gesprächsleitfäden und Reflektionsimpulse.

„Mentoring bedeutet, nicht nur Wissen weiterzugeben, sondern auch das Potenzial in anderen zu erkennen und zu fördern - so gestalten wir gemeinsam eine stärkende und vertrauensvolle Lernumgebung.“

KURS INFOS:

Termin: 02/12/2025 18:30-20:00 Uhr | **Ort:** Online | **Gebühr:** € 142 | **Punkte:** 2



Zum Kurs

<https://tri-med.de/mentorin-mit-vorbildfunktion/>

© 2025 – TRIMED GbR