

Wiedereinstieg

mit Zukunft

- Sie wollen **Qualifikationen erwerben**, die Sie für einen erfolgreichen (Wieder)Einstieg in den Arbeitsmarkt benötigen?
- Sie möchten mit Hilfe einer **zertifizierten Kompetenzbilanzierung** erfahren, wo Ihre Stärken liegen und welche Fähigkeiten Sie noch trainieren können?
- Sie wünschen sich **Unterstützung bei der Organisation der Kinderbetreuung**?

Dann ist dieser Kurs genau richtig für Sie!

Wir helfen Ihnen dabei, Ihre Zukunft in Bewegung zu bringen und Ihr persönliches Ziel zu erreichen.

Zugangsvoraussetzungen

Teilnahme an einem Infotag vor Kursbeginn

Kursdauer / Zeitraum

Mödling 1: Kurs 03.03.2025 – 28.05.2025

Mödling 2: Kurs 15.09.2025 – 05.12.2025

Mödling 1^D: Kurs 07.04.2025 – 09.07.2025

Mödling 2^D: Kurs 22.09.2025 – 15.12.2025

^D = Schwerpunkt Deutsch

12 Wochen Verweildauer

20 Kursstunden pro Woche

In den ersten 2 Kurswochen findet Selbstlernen an 2 Tagen je Woche zu Hause statt.

Kurszeiten

Gruppentraining Montag bis Freitag,
08.30 – 12.30 Uhr

Infotag / Einstiegstermin

Nähere Informationen zu den Infotagen und Einstiegsterminen erhalten Sie bei Ihrer AMS-Beratung.

Praktikum

2-wöchiges Betriebspraktikum

Einzelcoaching & Nachbetreuung

Einzelcoaching- und Nachbetreuungstermine finden nach individueller Terminvereinbarung innerhalb der Rahmenzeiten von Montag bis Freitag, 08.00 – 16.30 Uhr statt.

Kursort

ZIB Training GmbH

2340 Mödling, Guntramsdorfer Straße 103

Tel.: 050 / 210 – 5412

moedling@zib-training.at

Kursinhalte

- **Vereinbarkeit von Beruf und Familie**
- **Kompetenzarbeit**
- **Tendenzen der Arbeitsmarktentwicklung und berufliche Chancen**
- **Know-how vermitteln und trainieren**
- **Bewerbungsstrategien und Bewerbungs-Know-how, Erstellung eines konkreten und realistischen Karriereplans**
- **Schwerpunkt Deutsch**
- **Selbstlernphase**

Anmeldung

Die Kursanmeldung erfolgt ausschließlich über Ihre AMS-Beratung. Dort erhalten Sie Informationen über die Aufnahmebedingungen.

Kursinstitut

ZIB Training GmbH NÖ

www.zib-training.at