



Über den
Digi-Winner
förderbar



Online-Seminar via Zoom: KI in der Berufsorientierung

Zielgruppen:

Berater*innen und Trainer*innen, die KI-gestützte Methoden für Berufsorientierung und Kompetenzanalyse nutzen möchten.

Lernziel:

KI sinnvoll einsetzen, um Kompetenzprofile zu analysieren und berufliche Möglichkeiten sichtbar zu machen.

Inhalt:

- Kompetenzfeststellung & Matching mit KI-Tools
- Verbindung von BIS & KI: passgenaue Berufsvorschläge entwickeln
- Interaktive Tools & Chatbots in der Berufsorientierung
- Einsatzmöglichkeiten für Migrant:innen & Personen mit Sprachbarrieren (z. B. Übersetzung, einfache Sprache)
- Chancen und Risiken (AI-Act & Ethik in der Berufsorientierung)
- Praxisübungen: KI-gestützte Fallbeispiele zur Berufswahl

Take-away

Einsatzszenario mit KI-gestützter Kompetenzanalyse und Berufsvorschlägen.

Max. Gruppengröße: 14 TN

Um sich anzumelden, klicken Sie bitte hier: www.abif.at/seminare

Der Seminarbeitrag ist 1 Woche nach Rechnungserhalt fällig. Der Seminarplatz verfällt 2 Wochen nach Rechnungserhalt. Kontodaten entnehmen Sie bitte der Rechnung.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

[Impressum](#)

[AGB \(PDF\)](#)

[Datenschutzerklärung](#)

Termin

07.10.2026

Uhrzeit

09:00-12:30 &
13:30-15:00

Kosten

€ 231,- (inkl. 10% Ust.)
(vöbb Mitglieder: 10% Skonto)

Umfang

6 UE

Markus „Max“ Nemeth

ist ein zertifizierter KI-Manager TÜV® (Z25.13.206.044), Bildungs- und Berufsberater und beschäftigt sich seit Jahren mit der Arbeitswelt und Neuen Technologien, PC-Games und Lernen. Er führt aktuell Online-Präsenzveranstaltungen zu den Themen Bewerbungstraining 4.1, Kompetenzorientierung, KI und Bildungs- und Berufsberatung durch.

Voraussetzungen

Internetzugang, PC/Laptop, Webcam, Micro /Headset, Smartphone, Bereitschaft mit der (kostenfreien) Zoom-Vollversion zu arbeiten.

Veranstalter

ABIF - analyse, beratung und interdisziplinäre forschung

vöbb - Vereinigung Österr.
Bildungs- und
Berufsberater*innen

