

EINE INITIATIVE VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

bibb Bundesinstitut für
Berufsbildung

VDI | VDE | IT

Innovationswettbewerb INVITE

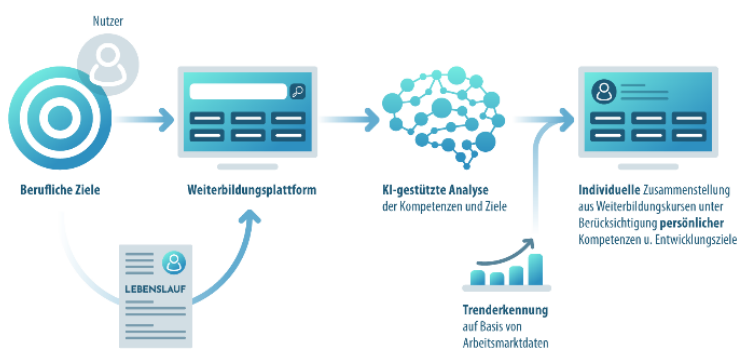
Projektergebnisse

KIM

Ein KI-unterstützter Mentor erstellt ein individuelles Weiterbildungscurriculum, das auf die individuellen Kompetenzen und das persönliche Karriereziel abgestimmt ist.

Branche:	Übergreifend
Zielgruppe:	Fachkraft, Quereinsteigende, Führungskraft
Entwicklung:	KI: Adaptive Lernpfade, KI: Recommendersystem, Kompetenzmodelle
Sprache:	Deutsch

Innovationsvorhaben



KIM zielt darauf ab, eine KI-basierte Lösung zu entwickeln, die dir bei der Auswahl deiner individuellen Weiterbildungsmöglichkeiten hilft, wenn du Weiterbildungsplattformen nutzt. Im Mittelpunkt der Anwendung stehen dabei du und deine Karrierewünsche. KIM analysiert deinen Lebenslauf und identifiziert

die Lücken in deinem Kompetenzprofil, die zum Erreichen deines Karriereziels notwendig sind. Anschließend bietet dir KIM eine gezielte Auswahl an Weiterbildungskursen, die genau diese Lücken schließen. Zusätzlich fließen Trendentwicklungen aus Wissenschaft und Wirtschaft in dein Weiterbildungscurriculum ein, sodass du auch zukunftsorientiert optimal auf deinen Beruf vorbereitet bist.

Bedeutung für die berufliche Weiterbildung

- Individuelle Weiterbildung: Karrierezielorientierte, maßgeschneiderte Programme zur Stärkung von Fähigkeiten
- Autom. Evaluierung & Curriculum: Effiziente Analyse für individuelle Weiterbildungswege
- KMU-Vorbereitung: Ausrichtung auf Trends und Marktbedingungen, optimale Kursauswahl für Mitarbeiter
- KI-Analysen: Präzise Bedarfsanalyse und datenbasierte Weiterbildungscurricula

Weiterführende Informationen

- [Demonstration des Prototyps \(Video\)](#)
- [Projektwebsite](#)
- [Technologische Projektschwerpunkte](#)
- [Fachlich-didaktische Projektschwerpunkte](#)

Verbundpartner

