



BerufsbildnerInnentagung

AM PULS
DER
WIRTSCHAFT

KI für Berufsbildende – Chancen nutzen, Zukunft gestalten

10. Oktober 2025

Ziele

Die Tagung beleuchtet die Potenziale und Herausforderungen der Künstlichen Intelligenz (KI) in der Berufsbildung. Sie richtet sich an BerufsbildnerInnen unterschiedlicher Branchen und bietet praxisorientierte Einblicke in den Einsatz von KI. Neben theoretischen Grundlagen stehen der konkrete Nutzen und die Anwendungsmöglichkeiten im beruflichen Alltag im Fokus.

Tagesprogramm

08.30	Begrüssung	13.15	Mensch oder Maschine?
08.45	Interaktives Referat	13.45	Workshops
09.45	Pause	15.15	Pause
10.15	Workshops	15.45	Fazit
11.45	Mittagessen	16.15	Abschluss

Referierende und Workshopleitende

Sara Wüthrich Gut

Psychologin, langjährige Berufsschullehrerin an der BFF, Mitglied der IT-Projektleitung BFF und Kursleiterin für digitale Lernmethoden.

Samuel Bürki

Bereichsleiter Brückenangebote BFF, Mitglied der IT-Projektleitung BFF, Lehrmittelautor, Dozent HSLU, Lehrperson und Experte für KI-gestützte Technologien.

Markus Scharnowski

Berufsschullehrperson BFF, Mitglied der IT-Projektleitung BFF, Start-up-Coach und Spezialist für technische Innovationen in der Berufsbildung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und den gemeinsamen Austausch!

Das erwartet Sie

› Interaktives Referat

- Grundlagen der künstlichen Intelligenz
- Geschichte und aktueller Entwicklungsstand
- Chancen und Risiken
- Einfluss der KI auf Bildung und Arbeitswelt

› Workshops mit Praxisbezug

Workshops

1. Gezielte Eingaben – Gute Ergebnisse: Die Kunst des Promptens

Nach welchen Regeln entstehen gute Prompts für Text und Bild? Durch verschiedene Übungen wird Sicherheit gewonnen und passendere Ergebnisse erzielt.

2. KI im Berufsalltag: Unterstützung bei der Begleitung von Lernenden

Bei welchen Aufgaben in der Begleitung von Lernenden kann ich durch KI unterstützt werden? Wie kann ich die Lernenden dabei unterstützen, KI sinnvoll für ihre Ausbildung zu nutzen? Mit praktischen Übungsvorschlägen.

3. Umgang mit KI in der praktischen Grundbildung: Richtlinien und Alternativen für schriftliche Leistungsnachweise

Wo ist der Einsatz von KI in der praktischen Berufsbildung sinnvoll und wo behindert er den Lernprozess? Welche Grundsätze im Umgang mit KI brauchen wir? Wie gehen Berufsfachschulen damit um? Was bedeutet diese neue Technologie für schriftliche Arbeiten wie Leistungsnachweise? Welche Alternativen gibt es? In Diskussionen werden Erfahrungen und Anregungen diskutiert, gesammelt und festgehalten. In Anwendungsbeispielen werden verschiedene Settings ausprobiert.

4. KI-Tools entdecken: Praktische Anwendungen für Text, Bild und Design

Verschiedene kostenlose KI-Tools werden vorgestellt und ausprobiert.

BWZ Lyss
 Bürenstrasse 29
 3250 Lyss
 T. +41 (0)32 387 89 89
 berufsfachschule@bwzlyss.ch

Kursinformationen

Zielpublikum

Die Tagung richtet sich an BerufsbildnerInnen, die sich über KI und deren sinnvollen Einsatz in der beruflichen Bildung informieren und austauschen möchten – unabhängig vom Vorwissen.

Durchführungsort

BWZ Lyss, Bürenstrasse 29, 3250 Lyss

Es steht nur eine beschränkte Anzahl Pakplätze zur Verfügung.

Kosten

CHF 180.– inkl. Mittagessen und Verpflegung während der Pausen.

Annulationsbedingungen

Eine Abmeldung ist bis 7 Tage vor der Veranstaltung kostenfrei möglich. Bei einer späteren Abmeldung oder Nichterscheinen wird die volle Teilnahmegebühr in Rechnung gestellt.

Auskünfte

Patricia Tinner, Leitung Personal und Marketing,
patricia.finner@bwzlyss.ch, 032 387 89 89

Hinweis

Die Veranstaltung bietet praktische Übungs- und Anwendungsmöglichkeiten. **Bitte ein Notebook mitbringen.**



Anmeldung:

Sie können sich über diesen QR-Code anmelden.