

EINFÜHRUNG IN DIE KÜNSTLICHE INTELLIGENZ - KI WERKZEUGE NUTZEN KÖNNEN

Workshop mit ausgewählten KI Tools - zum Kennenlernpreis

Was erwartet Sie im Workshop:

Der Workshop "Einführung in die Künstliche Intelligenz - KI Werkzeuge bedienen können" bietet einen praxisnahen Einstieg in die Welt der künstlichen Intelligenz. In diesem Kurs werden verschiedene KI-Werkzeuge vorgestellt und Sie können diese gleich praktisch am Computer ausprobieren. Damit entwickeln Sie ein erstes Verständnis der Technologien und deren Einsatzmöglichkeiten. Am Ende des Workshops verfügen die Teilnehmenden über das notwendige Wissen, um KI-Tools selbstständig und verantwortungsvoll anzuwenden.

Inhalt:

- Geschichte, Funktionsweise und Anwendungsbereiche von Künstlicher Intelligenz
- Erstellung von kostenlosen Accounts für KI Anwendungen (Text, Bild, Präsentationen, Video,...)
 - ChatGPT
 - Gemini
 - NotebookLM
 - Gamma
 - Vidnoz,...
- Live-Demonstrationen und interaktive Übungen zum Betrieb von KI Anwendungen
- Kritische Auseinandersetzung mit Künstlicher Intelligenz

Zielgruppe:

Er richtet sich an Interessierte, die die Grundlagen und praktischen Anwendungen der KI verstehen und lernen möchten, wie man moderne KI-Tools gezielt im eigenen Arbeits- oder Ausbildungsbereich einsetzt. Sie benötigen keine Vorkenntnisse in Programmierung oder Natural Language Processing, um teilzunehmen. Alles was Sie brauchen ist ein Google Konto und die Neugier für die spannende Welt der künstlichen Intelligenz. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr KI Trainer:

Dipl. Päd. Ing. Mag. Josef Lumetsberger

Bitte beachten Sie:

Damit Sie sich beim Workshop bei diversen KI-Tools schnell und unkompliziert anmelden können, ist ein gratis Google Konto von Vorteil und sollte schon im Vorfeld angelegt werden, falls nicht existent.

[Google-Konto erstellen](#) (Passwort nicht vergessen!!!)

Wir empfehlen bereits im Vorfeld gratis Accounts bei den wichtigsten KI Tools anzulegen!! (siehe Download: "Anleitung zum Anlegen von gratis KI Accounts")

Termin- und Kurs-Details

Termin	08.05.25 - 08.05.25
Ort	BFI Steyr, Tomitzstraße 6, 4400 Steyr
Kursnummer	2025SRSR175802
Kurszeiten	Do 18:00 - 21:15
Unterrichtseinheiten	4
Normalpreis	€ 129,00
AK-Preis	€ 116,10

Kurstermine in Steyr

Datum	Kurszeiten	Ort	Kursnummer	Kursabhaltung
14.04.26 - 14.04.26	Di 18:00 - 21:15	BFI Steyr, Tomitzstraße 6, 4400 Steyr	2026SRSR175801	Kurs im BFI 
10.11.26 - 10.11.26	Di 18:00 - 21:15	BFI Steyr, Tomitzstraße 6, 4400 Steyr	2026SRSR175802	Kurs im BFI 

Alle Kurstermine

Datum	Kurszeiten	Ort	Kursnummer	Kursabhaltung
10.05.25 - 10.05.25	Sa 08:30 - 11:45	BFI Wels, Roseggerstraße 14, 4600 Wels	2025WEWE175802	 Kurs im BFI
25.06.25 - 25.06.25	Mi 18:00 - 21:15	BFI Ried, Molkereistraße 11, 4910 Ried / Innkreis	2025RIRI175801	 Kurs im BFI
12.03.26 - 12.03.26	Do 18:00 - 21:15	BFI Braunau, Industriezeile 50, 5280 Braunau	2026RIBR175801	 Kurs im BFI
13.04.26 - 13.04.26	Mo 18:00 - 21:15	BFI Linz, Raimundstraße 1-5, 4020 Linz	2026L L 175801	 Kurs im BFI
14.04.26 - 14.04.26	Di 18:00 - 21:15	BFI Steyr, Tomitzstraße 6, 4400 Steyr	2026SRSR175801	 Kurs im BFI
07.09.26 - 07.09.26	Mo 18:00 - 21:15	BFI Wels, Roseggerstraße 14, 4600 Wels	2026WEWE175801	 Kurs im BFI
23.09.26 - 23.09.26	Mi 18:00 - 20:30	AK, Roseggerstraße 26, 4910 Ried / Innkreis	2026RIRI175801	 Kurs im BFI
10.11.26 - 10.11.26	Di 18:00 - 21:15	BFI Steyr, Tomitzstraße 6, 4400 Steyr	2026SRSR175802	 Kurs im BFI

Kurs-Anmeldung und weitere Informationen im Internet auf www.bfi-ooe.at/kurs/1758 sowie telefonisch bei der BFI-Serviceline unter **0732 / 6922 6922**.

