



Künstliche Intelligenz im Alltag und Beruf

Praxisworkshop mit KI-Experte Luca Fortuna

Künstliche Intelligenz (KI) entwickelt sich rasant und ist bereits in vielen Bereichen unseres täglichen Lebens und Berufs integriert. Dieser Workshop an zwei Abenden bietet Ihnen einen fundierten Einblick in die Welt der KI, einschliesslich Text- und Bild-KI-Anwendungen. Entdecken Sie, wie KI-Technologien und KI-Bildgenerierung funktionieren und lernen Sie, wie sie in verschiedenen Branchen eingesetzt werden.

Erfahren Sie, wie Sie KI in Ihrem Alltag und Beruf nutzen und integrieren können, um produktiver zu sein und bessere Ergebnisse zu erzielen.

Themen

- Grundlagen der künstlichen Intelligenz
- KI im Alltag und Beruf
- Text-KI: Chatbots, Sprachassistenten und Textgenerierung
- Bild-KI: Bilderkennung, Grafikanalyse und KI-generierte Kunst
- Datenschutz, Ethik und Regulierung im Bereich KI
- Zukunft der künstlichen Intelligenz

Voraussetzungen

Versierte Kenntnisse im Umgang mit dem Internet und einem Browser. Wenn vorhanden bringen Sie den Zugang auf ihr ChatGPT- sowie auf Ihr Microsoft- oder Google-Konto mit.

Dauer

2 Abende

Zeit

18:30–21:30 Uhr

Investition

CHF 415.–

Inklusive

- ✓ Manuskript
- ✓ Zertifikat
- ✓ Getränke

Zusätzliche Informationen

Maximal sieben weitere Teilnehmende

Beratung, Informationen und Anmeldung

 www.compucollege.ch/kursprogramm

 052 620 28 80



Künstliche Intelligenz im Alltag und Beruf

Praxisworkshop mit KI-Experte Luca Fortuna



Ihr Weiterbildungspartner
für IT Skills

1. Kurstermin

Text-KI und Anwendungen

- Einführung ins Thema künstliche Intelligenz
- KI im Alltag: Sprachassistenten, Empfehlungssysteme und soziale Medien
- Kommunikation und Text-KI: Chatbots, Übersetzungsdienste und Textgenerierung
- Integration von ChatGPT in alltägliche Programme und Dienstleistungen
- Prompt-Engineering für effektive KI-Antworten
- Praktische Übungen und Demonstrationen
- Datenschutz, Ethik und Regulierung im Bereich KI

2. Kurstermin

Bild-KI und Anwendungen

- Bild- und Videoanalyse mit KI: Bilderkennung, Objekterkennung und Gesichtserkennung
- Prompt-Engineering in der Bild-KI
- KI im Gesundheitswesen: Diagnostikunterstützung und medizinische Bildanalyse
- Künstliche Intelligenz in der Kunst und Bildgenerierung: DALL-E, Midjourney und KI-generierte Kunst
- Praktische Übungen und Demonstrationen
- Datenschutz, Ethik und Regulierung - Vertiefung
- Zukunft der Künstlichen Intelligenz in der Bild- und Videoanalyse

Buchen Sie unsere Kurse sowie weitere individuelle Themen auch als Firmenseminare oder in Form von Privatstunden.

compucollege
Boris Litmanowitsch
Schützengraben 20
8200 Schaffhausen

☎ 052 620 28 80

info@compucollege.ch
www.compucollege.ch

