

Workshop Artificial Intelligence: Anwendungskonzepte in Bildung und Kunst aktiv gestalten

NEU

Ein Workshop zur gemeinschaftlichen Lösungsentwicklung

Kurzbeschreibung

Artificial Intelligence (AI) beeinflusst mehr und mehr Bereiche unseres Lebens, oft nicht einmal für uns erkennbar. Viele Anwendungen sind primär technologiegetrieben und wirken auf Nicht-Experten undurchsichtig. Dieser Workshop nach dem «AI-Design-Sprint»-Konzept zeigt, dass es auch anders geht: In handson, co-kreativen Prozessen entwickeln die Teilnehmer*innen in Teams neue AI-basierte Produkte oder Dienstleistungskonzepte. So lernen die Teilnehmer*innen Artificial Intelligence aus einer anderen Perspektive kennen und erfahren, wie man Anwendungen konzeptionell entwickeln kann – anhand anschaulicher, analoger Unterrichtsmaterialien. Ausgehend von einem Fallbeispiel aus Kunst und Bildung definieren die Teilnehmer*innen die wichtigsten Bedürfnisse und finden die passenden AI-Technologien. Unter Anleitung der Experten entwickelt so jedes Team Schritt für Schritt ein spezifisches AI-Anwendungskonzept. In einer abschliessenden Diskussionsrunde werden die einzelnen Konzepte präsentiert und diskutiert; die Teilnehmer*innen erhalten hier auch Anregungen für individuelle Anwendungsmöglichkeiten in ihrer künstlerischen und/oder Berufspraxis.

Ziele

Die Teilnehmer*innen gewinnen einen Überblick über das breite Spektrum an potentiellen Anwendungsmöglichkeiten für Artificial Intelligence und machen einen ersten Schritt in eine aktive, gestaltende Rolle zur Entwicklung von AI-Konzepten.

Zielpublikum

Dozierende, Mittelbauangehörige und administratives-technisches Personal

Inhalte

Was ist Artificial Intelligence?
Wie können wir Artificial Intelligence anwenden?
Wie können wir gemeinschaftlich, auch ohne Vorwissen, AI-Konzepte entwickeln? Wie können wir Konzepte beurteilen?
Was heisst Artificial Intelligence für uns und unsere Arbeitswelt?

Arbeitsweise

Hands-on, co-kreativer Workshop mit abschliessender Teampräsentation und Reflektion.

Termine/Dauer/Ort

Dienstag, 12. Mai 2020
9.00–17.00 Uhr
Universität Zürich, Zentrum für Weiterbildung
Schaffhauserstrasse 228, 8057 Zürich

Am Vorabend, Montag, 11. Mai 2020, bieten die Referenten einen Einführungsvortrag im Toni-Areal an. Jetzt anmelden!

Anmeldeschluss

Mittwoch, 15. April 2020

Kosten

Die Kurskosten werden vollumfänglich von der ZHdK übernommen.

Dozierende

Jonas Wenke
Gründer 33A, AI Berater, Service Designer
Mike Brandt
Gründer 33A, AI Berater, Designer, Autor
www.33a.ai

