

VAS Fachtagung - Freitag, 15. November 2024
PH Zürich

Künstliche Intelligenz in der Arbeitsagogik

Chancen und Herausforderungen für Inklusion und individuelle Förderung

Die rasante Entwicklung der Künstlichen Intelligenz (KI) verändert die Welt, in der wir leben und arbeiten. Diese Veränderungen bieten immense Chancen, stellen uns jedoch auch vor neue Herausforderungen. Gerade für die Arbeitsagogik, die tagtäglich Menschen mit Beeinträchtigungen unterstützt und fördert, ist es von grosser Bedeutung, die Möglichkeiten und Grenzen dieser Technologie zu verstehen und zu nutzen.

Unsere diesjährige Fachtagung steht unter dem Motto „Künstliche Intelligenz in der Arbeitsagogik: Chance und Herausforderungen für Inklusion und individuelle Förderung“ und bietet eine Gelegenheit, sich intensiv mit den aktuellen Entwicklungen und Anwendungen von KI auseinanderzusetzen. Die Fachtagung richtet sich an Arbeitsagoginnen und Arbeitsagogen, weitere Fachpersonen aus dem Sozialbereich sowie an alle Interessierten aus dem Bereich der Künstlichen Intelligenz.

Künstliche Intelligenz bietet das Potenzial, Inklusion und individuelle Förderung auf ein neues Niveau zu heben. Sie kann dabei unterstützen, massgeschneiderte Lern- und Entwicklungsprogramme zu erstellen, Kommunikationsbarrieren abzubauen und neue Ansätze zu entwickeln, die Menschen mit Beeinträchtigungen im Alltag helfen. Doch wie können diese Technologien konkret in der Arbeitsagogik eingesetzt werden? Welche Tools und Methoden haben sich in der Praxis bewährt? Wo sind die Grenzen? Diese und weitere Fragen werden im Rahmen unserer Fachtagung umfassend beleuchtet.

Am Vormittag wird **Dr. Marcel Waldvogel** in seinem Referat «**Künstliche Intelligenz – Funktion und Verantwortung**» aus der Perspektive der Technik einen Blick in die Entstehungsgeschichte und Funktionsweise der KI erlauben, um die kommenden Chancen, Herausforderungen und unsere Verantwortung einordnen zu können. Als ehemaliger Informatikprofessor ist es Marcel Waldvogel ein Anliegen, dass nicht nur er die Technik und dessen Einflüsse versteht. In zahlreichen Publikationen, Workshops und Vorträgen bringt er die aktuellen IT-Themen der Gesellschaft in einer verständlichen und unterhaltsamen Weise näher.

Thomas Wäspi gibt anschliessend in seinem Referat «**KI im Sozialunternehmen Brüggl: Ein Spagat zwischen Innovation, Sicherheit und Befähigung**» Einblicke in die Anfänge und den Alltag mit KI im Sozialunternehmen Brüggl. Er zeigt die Herausforderungen für die Arbeitsagogik und die wirtschaftlichen Teams auf und erläutert, wie Sozialunternehmen einfach und schnell in die KI-Transformation starten können. Thomas Wäspi ist Mitglied der KI-Lenkgruppe des Vereins Brüggl und leitet das Digital Team von Brüggl Admedia AG. Er führt regelmässig Workshops mit Kader, Mitarbeitenden mit Rente sowie Lernenden mit physischen und psychischen Schwierigkeiten durch.

Am Nachmittag stehen **vier Workshops** zur Auswahl, wovon die Teilnehmenden jeweils zwei besuchen können:

- #1 **Praktische Einführung in KI-Tools für den Arbeitsalltag und der Nutzen für die verschiedenen Arbeiten der Arbeitsagog:innen** - In diesem Praxis-Workshop werden dir KI-Tools vorgestellt, welche du gleich für verschiedene Anwendungsfelder nutzen kannst, wie beispielsweise Berichte schreiben, Präsentationen erstellen, Excelformeln einsetzen oder E-Mail-Antworten erstellen.
- #2 **Integration von KI in sozialen Unternehmen, ein einfacher Ansatz** - Es gibt nichts Gutes, ausser man tut es. Viele Menschen und Organisationen wissen nicht, wo und wie sie starten können und welche organisatorischen Massnahmen sinnvoll sind. Wie gehen wir mit den Kosten um, wer nutzt welches Tool, lohnen sich bezahlte Tools und worauf müssen wir beim Datenschutz achten? Dieser Workshop ist eine Vertiefung des Referats von Thomas Wäspi und zeigt dir, worauf du achten sollst, falls du noch unsicher bist mit der KI-Integration in sozialen Unternehmen.
- #3 **Leichte Sprache mit und ohne KI** - Brigitte ist Texterin beim Verein Brüggl. Sie zeigt euch, wie ihr moderne Tools wie ChatGPT und DeepL Write für redaktionelle Arbeiten einsetzen könnt und wo ihre Grenzen liegen. Zudem vermittelt sie euch wichtige Grundlagen zur Einfachen und Leichten Sprache.
- #4 **KI-Zukunft gestalten** - Softwarehersteller überbieten sich in der Ankündigung von KI-Funktionen. Dies wird Auswirkungen auf Arbeitswelt, Behördengänge und Alltag haben, auch für Arbeitsagog:innen und Klient:innen. Welche Wege in eine KI-Zukunft zeigen sich aktuell ab, welche Chancen und Risiken bieten sie? Und welche dieser Wege sollten aus Sicht der Arbeitsagogik beschränkt oder vermieden werden?

Die Tagung schliesst mit einer gemeinsamen Schlussdiskussion, mit allen Teilnehmenden, Referierenden und Workshopleitenden, welche in eine Essenz zur Nutzung und Grenzen der KI in der Arbeitsagogik resultiert.

Tagungsprogramm

09.30 Uhr Empfang mit Kaffee und Gipfeli

10.15 Uhr Begrüssung
Serkan Yavuz, VAS
Karin Landolt, gesprächskultur.ch

10.30 Uhr Künstliche Intelligenz – Funktion und Verantwortung
Dr. Marcel Waldvogel, Erklärbar bei DNIP.ch und IT-Sicherheitsexperte

11.15 Uhr KI im Sozialunternehmen Brüggl: Ein Spagat zwischen Innovation,
Sicherheit und Befähigung
Thomas Wäspi, Leiter Digital, Brüggl Admedia AG

12.00 Uhr Mittagessen

13.30 Uhr Workshops - Runde 1

- #1 Praktische Einführung in KI-Tools für den Arbeitsalltag und der Nutzen für die verschiedenen Arbeiten der Arbeitsagog:innen
- #2 Integration von KI in sozialen Unternehmen, ein einfacher Ansatz
- #3 Leichte Sprache mit und ohne KI
- #4 KI-Zukunft gestalten

14.30 Uhr Raumwechsel

14.45 Uhr Workshops - Runde 2

- #1 Praktische Einführung in KI-Tools für den Arbeitsalltag und der Nutzen für die verschiedenen Arbeiten der Arbeitsagog:innen
 - #2 Integration von KI in sozialen Unternehmen, ein einfacher Ansatz
 - #3 Leichte Sprache mit und ohne KI
 - #4 KI-Zukunft gestalten
-

15.45 Uhr Kaffeepause

16.00 Uhr Synthese aus den Workshops und Schlussdiskussion

16.45 Uhr Verabschiedung und Ende der Tagung

Anmeldung bis 01.11.2024

per Anmeldeformular: www.vas-arbeitsagogik.ch

per E-Mail: info@vas-arbeitsagogik.ch

Die Anmeldung ist verbindlich. Bei Abmeldungen, die später als am 01.11.2024 eintreffen oder fehlender Abmeldung ist der Betrag geschuldet. Sie haben jedoch die Möglichkeit, uns eine Ersatzperson mitzuteilen.

WICHTIG

Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihre Prioritäten 1-4 zu den Workshops an. Die Zuteilung verläuft nach dem Prinzip «de schneller, isch de gschwinder»

- #1 Praktische Einführung in KI-Tools für den Arbeitsalltag und der Nutzen für die verschiedenen Arbeiten der Arbeitsagog:innen
- #2 Integration von KI in sozialen Unternehmen, ein einfacher Ansatz
- #3 Leichte Sprache mit und ohne KI
- #4 KI-Zukunft gestalten

Kosten

VAS-Mitglieder: CHF 230.-

Normalpreis: CHF 350.-

Inbegriffen sind Pausen-Konsumationen, Lunch

Datum

Freitag, 15. November 2024

Durchführungsort

Pädagogische Hochschule Zürich

PHZH

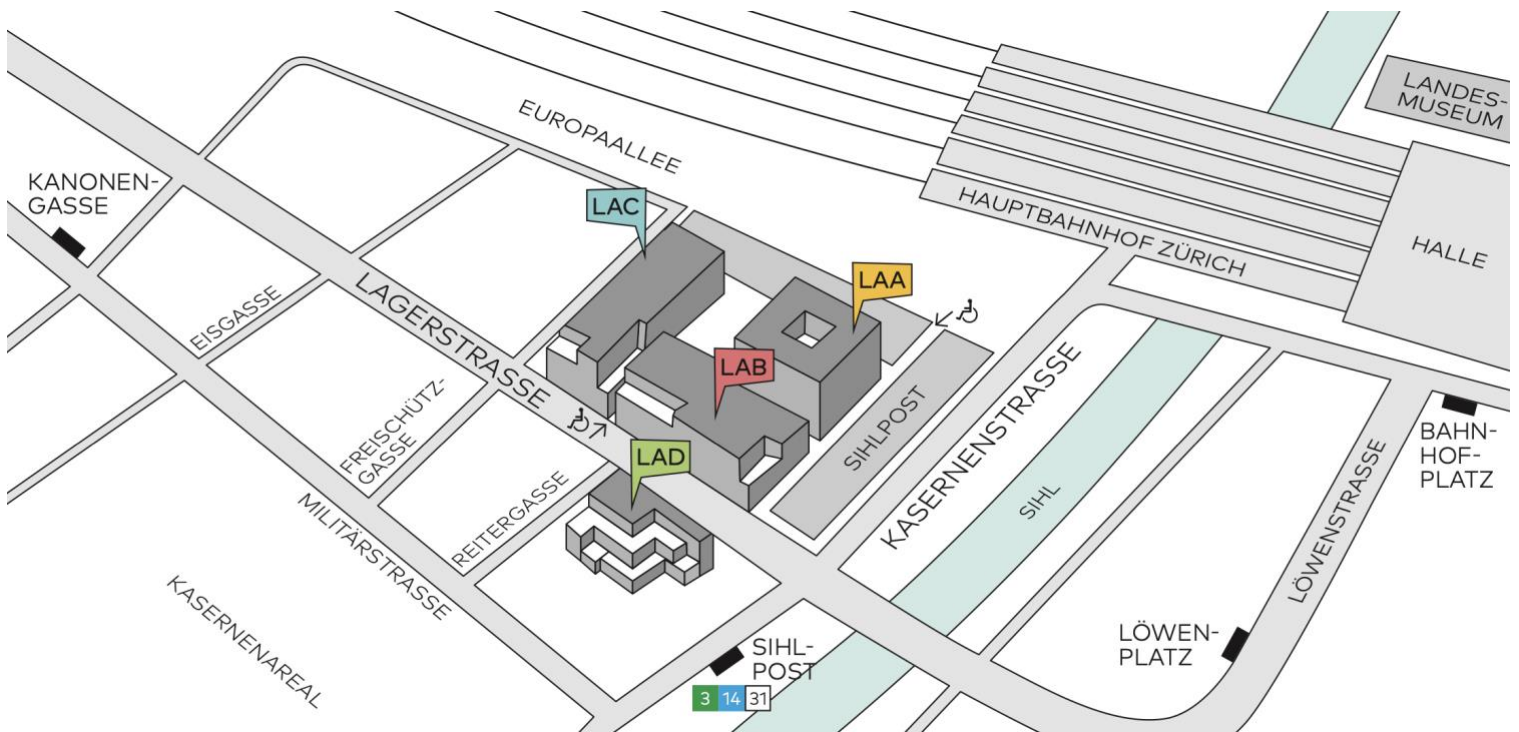
Hörsaal LAA-J002A

Lagerstrasse 2

CH-8090 Zürich

www.phzh.ch

Lageplan | PH Zürich, Lagerstrasse 2, 8090 Zürich Hörsaal LAA-J002A



Mit dem Zug

Der Campus der PH Zürich befindet sich direkt beim Hauptbahnhof Zürich, Ausgang «Europaallee». Das Gebäude LAA erreichst du über die Treppen, zum Beispiel bei der Sihlpostgasse.

Mit dem Auto

Es stehen leider keine Parkplätze für Besucherinnen und Besucher zur Verfügung. Es empfiehlt sich, mit den öffentlichen Verkehrsmitteln anzureisen.