

# Wie machen wir uns fit für Innovationen im Bereich künstlicher Intelligenz?

**Datum / Zeit:** Dienstag, 14. Mai 2024, 15.00-18.00 Uhr  
**Ort:** Heimstätten Wil, Mehrzweckhalle/Gärtnerei, Zürcherstr. 30, Wil  
**Zielpublikum:** Die Tagung richtet sich an die Mitarbeitenden der sozialen Organisationen

Künstliche Intelligenz – dieser Begriff boomt seit einiger Zeit wie kein zweiter. Viele CEO's und Mitarbeitende experimentieren in ihren Betrieben damit - die einen eher zufällig, die anderen sehr zielorientiert. Treiber, KI vermehrt einzusetzen, ist nicht zuletzt der Fachkräftemangel: Damit die aufwendigen administrativen Arbeiten reduziert werden können, soll die von KI gestützte IT im Alltag Aufgaben übernehmen, die bis jetzt das Personal erledigt.

Im Mittelpunkt der Veranstaltung stehen Fragen wie: Wie funktioniert KI genau? Wie können unsere sozialen Organisationen sie nutzen? Was sind Best Practices, die uns den Einstieg erleichtern? Welche Fallen gilt es zu vermeiden? Auf ein Impuls-Referat folgt ein Workshop, der wiederum abgerundet wird durch die Beantwortung und Diskussion der aufgeworfenen Fragen.

## Programm:

15.00 Uhr Impuls-Referat «So funktioniert der Einsatz von KI in der Stiftung Battenberg»  
15.30 Uhr Workshop: Wo stehen wir punkto Einsatz von KI im eigenen Betrieb? Was ist unser Leidensdruck bzw. unsere Motivation, mit der KI zu arbeiten? Was bringen wir dazu an Personal und Strukturen mit bzw. welche Ressourcen wollen wir überhaupt in die KI investieren?  
16.15 Uhr Präsentation der Workshop-Resultate; Beantwortung der Fragen und Diskussion von (ersten) Umsetzungsansätzen in unseren Betrieben  
17.30 Uhr Apéro

## Referent:

Daniel Lochmatter, Praxis-Experte für intelligente Prozessautomatisierung (lochmatter-auf-zeit.ch) sowie CIO und Geschäftsbereichsleiter bei der Stiftung Battenberg (battenberg.ch)

## Anmeldung:

Interessierte Teilnehmer\*innen melden sich bitte bis zum **1. Mai 2024** mit Namen, Funktion und Organisation via [insos.sg.ai@foerderraum.ch](mailto:insos.sg.ai@foerderraum.ch) an.

---