

# KI für ein gutes Altern:

## Aufruf zur Beteiligung lokaler Lern- und Erfahrungsorte 2023

Ältere Menschen begegnen in ihrem Alltag regelmäßig Technologien, die auf Künstlicher Intelligenz basieren. Daraus ergeben sich zahlreiche Fragestellungen: Was steckt überhaupt hinter dem Begriff der Künstlichen Intelligenz? Können KI-Technologien zu einem guten Leben im Alter beitragen? Welche Rolle spielen dabei die eigenen Daten? Wo liegen die Chancen, wo aber auch die Grenzen von KI-Systemen?

Die BAGSO geht in ihrem Projekt "KI für ein gutes Altern" diesen Fragen gemeinsam mit lokalen Partnern auf den Grund. Daher werden unter dem Vorbehalt der Bewilligung der Mittel 10 lokale Lern- und Erfahrungsorte gesucht, die bereits über Erfahrungen im digitalen Kompetenzerwerb älterer Menschen verfügen und ihre Lernangebote um das Themenfeld Künstliche Intelligenz erweitern möchten.

Die ausgewählten Lern- und Erfahrungsorte nehmen an einer Qualifizierungsreihe zu "KI-Kennerinnen und -Kennern" teil. Außerdem erhalten sie Anwendungen und Geräte (z.B. Sprachassistenten oder Haushaltsroboter), mit denen ältere Menschen ganz praktisch und vor Ort KI-basierte Technologien ausprobieren können.

### **Damit einher gehen folgende Angebote:**

- Förderung von KI-basierten Geräten aus einer vorgegebenen Technik-Liste im Gesamtwert von bis zu 5.000 Euro (z.B. Sprachassistenten, Haushaltsroboter, Smart Watches, Tablets, Smartphones)
- Qualifizierung von mindestens sechs Internethelfenden/Technikbegleitenden etc. (ca. 6 Termine je 90 120 min)
- fortlaufende Informationen rund um Künstliche Intelligenz
- Angebote zum Austausch und zur Vernetzung

### Bewerben können sich digitale Lern- und Erfahrungsorte mit:

- Vorerfahrungen im digitalen Kompetenzerwerb älterer Menschen
- einer Ansprechperson für das Projekt, die die Kommunikation zu den Engagierten koordiniert
- einem Raum, in dem die Technik von älteren Menschen aus der Region ausprobiert werden kann
- mindestens sechs Teilnehmenden für die Qualifizierungsangebote



- der Bereitschaft, eine Veranstaltung zum Themenfeld KI für ältere Menschen aus der Region durchzuführen
- mit der Bereitschaft, ihre Erfahrungen und Perspektiven an einer Austauschveranstaltung mit Vertreterinnen und Vertretern aus Wissenschaft und Entwicklung einzubringen

### KI für ein gutes Altern

Das Projekt "KI für ein gutes Altern" baut auf den Erfahrungen des Pilotprojekts "Souveränität älterer Menschen mit KI-Technologien fördern" auf und leistet einen Beitrag zum KI-Kompetenzaufbau mit dem Schwerpunkt auf ältere Menschen.

Während der dreijährigen Laufzeit (2023-2025) sind insgesamt zwei weitere Förderrunden geplant. Einerseits werden weitere Lern- und Erfahrungsorte angesprochen, die ihren Engagierten eine neue Themenwelt eröffnen und älteren Menschen Einblicke und Zugänge zu KI-Technologien schaffen möchten. Zum anderen werden gemeinsam mit Seniorenorganisationen Lernmodule entwickelt, die sich unter anderem mit Fragen der Ethik, Altersdiskriminierung und KI-basierter Datenanalyse – immer bezogen auf das Thema Alter – befassen. Außerdem sind Vernetzungsformate für Seniorenorganisationen untereinander und mit Organisationen aus der KI-Entwicklung und -Forschung geplant.

Das Projekt wird vom Bundesministerium für Familie, Senioren, Frauen und Jugend (BMFSFJ) gemäß der Förderrichtlinie zur Stärkung der Nutzung von Daten und Technologien unter Anwendung "Künstlicher Intelligenz" für das Gemeinwohl gefördert und von der BAGSO – Bundesarbeitsgemeinschaft der Seniorenorganisationen umgesetzt.

#### Teilnahme

Die vollständigen Bewerbungsunterlagen finden Sie auf der <u>Website der BAGSO</u>. Bitte beachten Sie die Teilnahmebedingungen. Bitte senden Sie das ausgefüllte Bewerbungsformular (PDF) mit dem Betreff "KI-Bewerbung" an: wolf@bagso.de. Die Bewerbungsfrist endet am 16. Februar 2023.

18.01.23