Beraterfortbildung + Vernetzung



Interaktives Online-Seminar "Smart beraten: KI-Tools im Ökolandbau effektiv nutzen" für Beratungskräfte

Wann: Donnerstag, 27. November 2025, 08.30 Uhr bis 12.00 Uhr

Wo: Online via Zoom

Künstliche Intelligenz (KI) ist längst keine Zukunftsvision mehr – sie findet auch zunehmend Anwendung im Beratungsalltag. Doch wie lässt sich KI sinnvoll, sicher und effizient in der Praxis nutzen?

In diesem praxisnahen und interaktiven Online-Seminar erhalten Beratungskräfte im Ökolandbau ein fundiertes Verständnis für generative KI und KI-basierte Chatbots wie ChatGPT & Co. Sie lernen, wie diese Tools die tägliche Arbeit unterstützen können – von der Informationsrecherche über die Erstellung von Beratungsplänen bis hin zur Vorbereitung und Formulierung von Förderanträgen.

- Einführung in die Grundlagen der Künstlichen Intelligenz Funktionsweise, Möglichkeiten und Grenzen generativer KI
- KI im Beratungsalltag praxisnahe Anwendungsbeispiele und Integration in bestehende Arbeitsprozesse
- Effizient planen und dokumentieren
 KI-gestützte Unterstützung bei Beratungsplänen, Förderanträgen und
 Projektdokumentationen
- Datenschutz und Verantwortlichkeit sicherer Umgang mit sensiblen Daten, rechtliche Rahmenbedingungen und bewährte Vorgehensweisen
- Prompten leicht gemacht praktische Übungen und Tipps für den effektiven Umgang mit KI-Chatbots

Voraussetzung zur Teilnahme am Seminar ist, dass alle zugelassenen Teilnehmenden bereits im Vorfeld einen Zugang zu einer kostenlosen Version eines KI-Programms haben (z. B. ChatGPT, Gemini, Copilot, Perplexity.ai). Wir planen interaktive Übungszeiten ein, in denen die Teilnehmenden selbst mit den KI-Programmen üben. Vorkenntnisse in den Programmen sind nicht nötig.

Methoden

Trainer-Input, Plenumseinheiten und Gruppenarbeiten.

Trainer

Florian Schmitt, Synapsen KI-tzeln, https://synapsen-ki-tzeln.de/ Teilnehmende

Gefördert durch:





Beraterfortbildung + Vernetzung



Das Angebot richtet sich an alle Beraterinnen und Berater in der ökologischen Landwirtschaft, die Künstliche Intelligenz als Werkzeug für ihren Beratungsalltag kennenlernen und ausprobieren möchten.

Software

Wir verwenden die Software Zoom. Weitere Informationen erhalten die Teilnehmenden rechtzeitig vor dem ersten Online-Seminar. Für die Dauer der Seminar-Einheiten sind ein ruhiger Ort mit PC oder Laptop incl. Kamera, Lautsprecher und Mikrofonfunktion sowie eine stabile Internetverbindung erforderlich.

Kosten für die Seminarteilnahme

Gebühren für die Teilnahme an der Veranstaltung fallen nicht an, da das Seminar im Auftrag des Bundesministeriums für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat (BMLEH) im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau (BÖL) durchgeführt wird.

Anmeldung

https://akademie.fibl.org/event/392

Anmeldeschluss: Freitag, 21. November 2025

Organisation und Kontakt

FiBL Projekte GmbH Kasseler Str. Ia 60486 Frankfurt am Main Elsa Windmann-Gerhard Tel.: 069 7137 699-496

E-Mail: elsa.windmann-gerhard@fibl.org





