

Digitale Visionen - KI trifft öffentlichen Dienst

Veranstaltungs-Nr. 2024 Q308 SF

Nutzen und Ziele

Welche Rolle kann Künstliche Intelligenz (KI) im öffentlichen Dienst der Zukunft spielen? Ein Einblick in Anwendungsmöglichkeiten, Potenziale und Verantwortlichkeiten lässt uns Chancen und Herausforderungen von KI besser verstehen. Entdecken Sie, wie Sie durch Künstliche Intelligenz die Herausforderungen im öffentlichen Sektor meistern und den Bürgerdienst optimieren können.

- Grundlagen von KI und aktuelle Trends
- Ethik und KI im öffentlichen Dienst – Wo wird es heikel?
- Anwendungsfelder von KI in der Praxis
- KI in der Entscheidungsfindung, Prozessautomatisierung und im Wissensmanagement
- Rechts- und Datensicherheit in der KI-Anwendung
- Innovationsstrategien mit KI im öffentlichen Dienst

Digitale Visionen - KI trifft öffentlichen Dienst

Veranstaltungs-Nr. 2024 Q308 SF

Zielgruppe	Mitarbeitende des öffentlichen Dienstes, die sich in den Prozess der Einführung und Nutzung von KI einbringen möchten.
Termin	19.09 bis 20.09.2024
Plattform	Zoom
Dozent*innen	Stefan Müller
Teilnahmegebühr	680,00 EUR
Seminarzeiten	Donnerstag 09:00 Uhr - 15:00 Uhr Freitag 09:00 Uhr - 15:00 Uhr
Pausenzeiten	Die Dozent:innen legen flexibel oder nach Bedarf Pausen ein.
Arbeitsmittel	keine speziellen Arbeitsmittel benötigt
Online-Evaluation	Am letzten Seminartag erhalten Sie eine E-Mail von der dbb akademie. Bitte bewerten Sie die Veranstaltung über den Online-Fragebogen. Ihre Rückmeldung hilft der dbb akademie, die hohe Qualität der Schulungen dauerhaft zu gewährleisten. Die Bewertung kann (auch anonym) mit Smartphone, Tablet oder PC durchgeführt werden. Die dbb akademie behält sich das Recht des Dozentenaustausches, Terminverschiebungen sowie Aktualisierung der Inhalte vor.

Beschreibung

Grundlagen von KI und aktuelle Trends

Ethische Überlegungen und Verantwortung

Fallbeispiele: Wo ethischer Einsatz von KI nicht gelungen ist
Ethik und KI im öffentlichen Dienst. Wo wird es heikel?

Anwendungsfelder von KI in der Praxis

KI Anwendungsbeispiele im öffentlichen Sektor
KI in der Entscheidungsfindung, Prozessautomatisierung und im Wissensmanagement

Rechts- und Datensicherheit in der KI-Anwendung

Bedeutung von Rechts- und Datensicherheit - Wo liegen die Fallstricke und wie umschiffen wir diese?
Best Practices und Richtlinien

Innovationsstrategien mit KI im öffentlichen Dienst

Strategien zur Überwindung von strukturellen und budgetären Hürden
KI-gestützte Innovationswege - Was geht und wie geht es?

Zukunftsperspektiven und Abschlussdiskussion

Wissenswertes zu diesem Online-Seminar

Methodik und Ablauf

In diesem Online-Seminar erwartet Sie ein visualisierter Fachbeitrag zu Ihrem Thema. Je nach Verlauf werden Sie entweder über Chat, Mikrofon oder andere Online-Medien aktiv in den Veranstaltungsverlauf eingebunden. Die Dozent:innen entscheiden entsprechend der Seminarsituation über Art und Weise der Beteiligung. Die Inhalte werden anschaulich durch Vorträge, Präsentationen, Fallbeispiele, Diskussionen sowie ggf. durch Gruppenarbeiten oder Feedbackrunden vermittelt. Dabei kommen bewährte Online-Präsentations- und Lernmedien zum Einsatz.

Technische Voraussetzungen

Sie benötigen für die Teilnahme einen PC/Laptop mit Headset und ggf. Webcam. Unabhängig von der eingesetzten Online-Seminarplattform können Sie direkt über Ihren Browser beitreten. Alternativ können Sie die jeweilige Anwendung der Plattform installieren und nutzen.

Mit der Anmeldebestätigung zum Online-Seminar und per E-Mail eine Woche vor Veranstaltungsbeginn erhalten Sie eine Hilfestellung zur Nutzung der jeweils eingesetzten Online-Seminarplattform.

Wissenswertes rund um unsere Online-Seminare finden Sie auch auf unserer [Homepage](#).