


Lokale vs. Cloud-KI: Die optimale KI-Infrastruktur für Ihr Unternehmen finden

Vergleichen Sie führende Cloud-KI-Plattformen, verstehen Sie Datenhoheit & Compliance und entwickeln Sie Ihren individuellen Entscheidungsleitfaden.

Beginn: 22.10.2026 - 09:00 Uhr	 Flex: Ostfildern oder Online	Veranstaltungsnr.: 36404.00.002	Präsenz oder Online
Ende: 22.10.2026 - 16:30 Uhr		Leitung	EUR 860,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 1,0 Tag		<u>Benedikt Schwaiger</u> SMH Analytics GmbH	Mitgliederpreis ⓘ EUR 774,00 (MwSt.-frei)

in Zusammenarbeit mit:



in Zusammenarbeit mit:



BESCHREIBUNG



Beachten Sie, das Seminar ist Teil des Zertifikatlehrgangs "KI-Manager: Künstliche Intelligenz strategisch und praxisnah einsetzen" - www.tae.de/60219

Warum sollten Sie dieses Seminar besuchen?

Sie stehen vor der Entscheidung, ob Sie KI-Systeme lokal, in der Cloud oder in einem hybriden Modell betreiben sollten? Sie möchten verstehen, wie Azure OpenAI, AWS Bedrock oder Google Vertex AI funktionieren – und welches Modell die beste Balance aus Kosten, Sicherheit, Skalierbarkeit und Kontrolle bietet? Dann erhalten Sie in diesem Seminar genau die Klarheit, die Sie für Ihre nächsten strategischen Schritte benötigen.

KI-Infrastrukturen entwickeln sich rasant weiter. Unternehmen, die jetzt fundierte

Entscheidungen treffen, sichern sich nicht nur Wettbewerbsvorteile, sondern schaffen auch die Grundlage für effiziente und sichere KI-Anwendungen. In diesem Seminar erleben Sie praxisnahe Beispiele, konkrete Tools und einen klaren Entscheidungsleitfaden, der Ihnen hilft, typische Unsicherheiten zu überwinden – von Datenhoheit und Compliance bis hin zu Kostenmodellen und Skalierungsszenarien.

Sie profitieren von sofort umsetzbarem Wissen, das Sie direkt in Ihre IT-, Innovations- oder Digitalstrategie einbringen.

Ziel der Weiterbildung

Was lernen Sie konkret?

In diesem Seminar arbeiten Sie aktiv mit zentralen Konzepten moderner KI-Infrastruktur und verstehen, wie Sie Cloud-KI und lokale Systeme strategisch einsetzen. Sie:

- **vergleichen führende Cloud-KI-Angebote** wie Azure OpenAI, AWS Bedrock und Google Vertex AI und erkennen, welche Plattform für welche Szenarien die besten Ergebnisse liefert.
- **bewerten Kostenmodelle und Skalierungsmöglichkeiten** und können einschätzen, wie sich unterschiedliche Tarife und Betriebsmodelle auf Ihre Budget- und Wachstumsplanung auswirken.
- **analysieren Sicherheitsaspekte**, darunter Datenhoheit, Verschlüsselung, Modellkontrolle, Compliance (z. B. DSGVO) und Unternehmensrichtlinien.
- **entwickeln einen eigenen Entscheidungsleitfaden**, mit dem Sie intern überzeugend argumentieren und Ihr Unternehmen bei der Wahl der passenden KI-Infrastruktur sicher steuern.
- **erkennen hybride Ansätze**, die lokale Systeme und Cloud-Dienste kombinieren und besonders für komplexe oder regulierte Umgebungen Vorteile bieten.

Nach dem Seminar wissen Sie genau, wie Sie KI-Infrastruktur strategisch aufbauen und welche Lösung langfristig zu Ihrer Organisation passt.

IMMER TOP!

Unser Qualitätsversprechen



Seit über 65 Jahren gehört die Technische Akademie Esslingen (TAE) mit Sitz in Ostfildern – nahe der Landeshauptstadt Stuttgart – zu Deutschlands größten Weiterbildungs-Anbietern für berufliche und berufsvorbereitende Qualifizierung im

technischen Umfeld. Unser Ziel ist Ihr Erfolg. Egal ob Seminar, Zertifikatslehrgang oder Fachtagung, unsere Veranstaltungen sind stets abgestimmt auf die Bedürfnisse von Ingenieuren sowie Fach- und Führungskräften aus technisch geprägten Unternehmen. Dabei können Sie sich stets zu 100 Prozent auf die Qualität unserer Angebote verlassen. Warum das so ist?

PROGRAMM

- Überblick an Plattformen und Tools, z.?B. **Power Apps, KNIME, KNIME Pro**
- Typische Automatisierungen: **Ticketing, Dokumentenerstellung, HR-Workflows**
- Schnittstellen: **APIs, Webhooks, Trigger & Actions**
- **Hands-on:** kleine KI-Automatisierung bauen (z.?B. Jira-Support)

TEILNEHMER:INNENKREIS

Für wen ist das Seminar geeignet?

Dieses Seminar richtet sich an **Fach- und Führungskräfte**, die Entscheidungen über die Einführung oder Weiterentwicklung von KI-Systemen treffen. Besonders profitieren:

- IT-Leitende
- Data-Science- und KI-Verantwortliche
- CIOs, CDOs und Digitalisierungsmanager
- Innovations- und Strategieteams
- technische Projektleitungen und Systemarchitektinnen

Beraterinnen und Berater im Bereich KI, IT, Digitalisierung oder Cloud-Architektur

Wenn Sie sicher entscheiden möchten, wie Sie KI-Infrastruktur optimal planen, skalieren und verantwortungsvoll betreiben, sind Sie hier genau richtig.

REFERENT:INNEN

Benedikt Schwaiger
SMH Analytics GmbH

Benedikt Schwaiger ist Geschäftsführer der SMH Analytics GmbH und verfügt über langjährige Erfahrung als Berater und Trainer für KMU sowie Konzerne. Mit einem B. Sc. in Betriebswirtschaftslehre (Universität Siegen) und einem MBA in Digital Business (MCI Innsbruck) verbindet er betriebswirtschaftliches Know-how mit tiefem Fachwissen in Data Science und Künstlicher Intelligenz.

Als zertifizierter KNIME-Partner unterstützt er Unternehmen bei der Identifikation und Umsetzung von Data Science- und GenAI-Use Cases, der Implementierung von Low-Code/No-Code-Tools sowie der Steigerung der Datenkompetenz von Mitarbeitenden, Führungskräften und Organisationen. Sein Fokus liegt darauf, datengetriebene Innovationen praxisnah und

nachhaltig in Unternehmen zu verankern.

Weitere Veranstaltungen

[KI-Manager: Künstliche Intelligenz strategisch und praxisnah einsetzen](#)

[Grundlagen der Künstlichen Intelligenz & Large Language Models \(LLMs\)](#)

[Grundlagen der generativen KI](#)

[Datenstrategie & Datenmanagement – Grundlagen für Unternehmen](#)

[Automatisierung mit KI & No-Code – Effiziente Workflows ohne Programmieren](#)

VERANSTALTUNGSORT UND HOTEL

Technische Akademie Esslingen

An der Akademie 5

73760 Ostfildern



[☑️ Anfahrt](#)

Die TAE befindet sich im Südwesten Deutschlands im Bundesland Baden-Württemberg – in unmittelbarer Nähe zur Landeshauptstadt Stuttgart. Unser Schulungszentrum verfügt über eine hervorragende Anbindung und ist mit allen Verkehrsmitteln gut und schnell zu erreichen.

Hotelübernachtung benötigt?

Über den nachfolgenden Link finden Sie nahegelegene Hotels in direkter Umgebung zu TAE-Konditionen:

[☑️ Hotelbuchung](#)

GEBÜHREN UND FÖRDERMÖGLICHKEITEN

Die Teilnahme beinhaltet [Verpflegung](#) (vor Ort) sowie ausführliche Unterlagen.

Preis:

Die Teilnahmegebühr beträgt:

860,00 € (MwSt.-frei) vor Ort

860,00 € (MwSt.-frei) pro Teilnehmer live online

Fördermöglichkeiten:

Für den aktuellen Veranstaltungstermin steht Ihnen die [ESF-Fachkursförderung](#) leider nicht zur Verfügung.

Für alle weiteren Termine erkundigen Sie sich bitte vorab bei unserer [Anmeldung](#).

Andere Bundesland-spezifische Fördermöglichkeiten finden Sie [hier](#).

Inhouse Durchführung:

Sie möchten diese Veranstaltung firmenintern bei Ihnen vor Ort durchführen? Dann fragen Sie jetzt ein individuelles [Inhouse-Training](#) an.

