


Automatisierung mit KI & No-Code – Effiziente Workflows ohne Programmieren

Automatisieren Sie Prozesse wie Ticketing, Dokumentenerstellung und HR-Workflows mit Power Apps, KNIME und KI

Beginn: 11.11.2026 - 09:00 Uhr	 Flex: Ostfildern oder Online	Veranstaltungsnr.: 36397.00.002	Präsenz oder Online
Ende: 11.11.2026 - 17:00 Uhr		Leitung <u>Benedikt Schwaiger</u>	EUR 590,00 (MwSt.-frei)
Dauer: 1,0 Tag		SMH Analytics GmbH	Mitgliederpreis ⓘ EUR 531,00 (MwSt.-frei)

in Zusammenarbeit mit:



in Zusammenarbeit mit:



BESCHREIBUNG



Beachten Sie, das Seminar ist ein optionales Vertiefungsmodul des Zertifikatlehrgangs "KI-Manager: Künstliche Intelligenz strategisch und praxisnah einsetzen" (VA 60219)

Warum sollten Sie dieses Seminar besuchen?

Viele Unternehmen stehen vor der Herausforderung, Prozesse schneller, effizienter und flexibler zu gestalten. Gleichzeitig fehlen oft Ressourcen für klassische Softwareentwicklung. Hier kommen **KI-gestützte No-Code-Plattformen** ins Spiel: Sie ermöglichen, Automatisierungen und Workflows ohne Programmierkenntnisse zu erstellen und dadurch Zeit, Kosten und Fehlerquellen zu reduzieren.

In diesem Seminar lernen Sie praxisnah, wie Sie KI in No-Code-Plattformen wie **Power Apps, KNIME oder KNIME Pro** einsetzen, um Prozesse zu automatisieren. Sie erfahren, wie typische Unternehmensprozesse wie Ticketing, Dokumentenerstellung oder HR-Workflows schneller und zuverlässiger ablaufen.

Mit praxisnahen Beispielen bauen Sie direkt Ihre erste eigene KI-Automatisierung und gewinnen so Sicherheit im Umgang mit Tools, Schnittstellen und Workflows.

Ziel der Weiterbildung

Was lernen Sie konkret?

Sie erhalten praxisorientiertes Wissen und setzen es direkt um:

- Plattformen & Tools:

Sie erhalten einen Überblick über die wichtigsten No-Code-Tools wie **Power Apps**, **KNIME**, **KNIME Pro** und lernen deren Einsatzgebiete kennen.

- Typische Automatisierungen:

Sie sehen, wie Prozesse wie **Ticketing**, **Dokumentenerstellung**, **HR-Workflows** automatisiert werden können und welche Potenziale für Ihr Unternehmen entstehen.

- Schnittstellen & Integration:

Sie lernen, wie **APIs**, **Webhooks**, **Trigger & Actions** genutzt werden, um Automatisierungen systemübergreifend zu verbinden.

- Hands-on Mini-Case:

Sie bauen direkt eine **kleine KI-Automatisierung** – zum Beispiel einen Jira-Support-Workflow – und erleben, wie No-Code-Plattformen Ihre Arbeit erleichtern.

Nach dem Seminar können Sie eigenständig **KI-gestützte Automatisierungen planen, Tools einsetzen und erste Lösungen umsetzen** – praxisnah und sofort nutzbar.

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?

- 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 Prozesse effizienter gestalten wollen – **ohne Programmierung lernen zu müssen:**

- **Teamleiter und Projektmanager**, die Abläufe digitalisieren möchten
- **HR-, Support- oder Operations-Teams**, die repetitive Aufgaben automatisieren wollen
- **IT- oder Prozessverantwortliche**, die No-Code-Lösungen evaluieren und implementieren
- **Innovations- und Produktmanager**, die KI-gestützte Workflows in ihre Projekte einbinden möchten

Sie profitieren besonders, wenn Sie **direkt umsetzbare Lösungen für den Arbeitsalltag** entwickeln und lernen wollen, wie KI & No-Code gemeinsam Effizienz schaffen.

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](#)

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:

590,00 € (MwSt.-frei) vor Ort

590,00 € (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.