

Fachakademie Daten & KI

Ihr Weg zum datenbewussten
Arbeiten mit KI

Die Haufe Fachakademien sind schnell einsatzbereite Inhouse-Akademien, die Lernangebote der Haufe Akademie zu einem Thema bündeln. Sie können einfach unternehmensweit oder bereichsspezifisch implementiert werden und bieten umfassende Basisbefähigung, spezifische Vertiefungen und nachhaltigen Kompetenztransfer.

Fördern Sie datenbasiertes Arbeiten und befähigen Sie Ihre Mitarbeitenden zur Datenkompetenz und gezielten KI-Nutzung.

In einer digitalisierten Arbeitswelt sind Datenkompetenz und KI entscheidend für den Unternehmenserfolg. Hintergrund: Das neue Gesetz zur Künstlichen Intelligenz (KI), das die Europäische Union 2024 verabschiedet hat, zielt darauf ab, den Einsatz von KI-Technologien zu regulieren und sicherzustellen, dass sie ethisch und sicher verwendet werden. Die Befähigung Ihrer Mitarbeitenden für den professionellen Umgang mit Daten und KI-Tools steigert nicht nur deren Zufriedenheit, Motivation und Effizienz, sondern auch Ihren Unternehmenserfolg. Kompetente Nutzung von Daten und KI ermöglicht innovative Lösungen, präzise Prognosen und fundierte Geschäftsentscheidungen.

Das erwartet Sie

Innerhalb von 6-8 Wochen entwickeln wir mit Ihnen eine maßgeschneiderte Paketlösung aus unseren synchronen und asynchronen Haufe-Lernprodukten. Unser Weiterbildungsportfolio bietet kuratierte Trainings und digitalen Content, die unternehmensspezifisch angepasst werden können. Zusätzlich erhalten Sie nach Bedarf eine benutzerfreundliche Lernumgebung und umfassende Unterstützung bei der Trainingsorganisation.



Aufbau einer Fachakademie



In drei Schritten zu Ihrer schlüsselfertigen Fachakademie

Planung

- Finalisierung der Kernelemente der Fachakademie
- Ausgestaltung gemeinsamer Prozesse für den Betrieb

Pilot

- Probelauf des Angebots durch eine kleine Gruppe
- Evaluierung der Prozesse und des Feedbacks inklusive Umsetzung eventueller Anpassungen

Betrieb

- Kontinuierliche Durchläufe der Lernangebote
- Evaluation und ggfs. Anpassung der Lernangebote

Einsatzbereit in 6 – 8 Wochen

Die Vorteile

Für Ihr Unternehmen

- Bessere Entscheidungen durch verlässlichere Daten
- Gemeinsames WHY and HOW im Umgang mit Daten und KI
- Steigerung der Effizienz und Innovationskraft
- Langfristige Sicherung von Wettbewerbsvorteilen

Für Ihre Mitarbeitenden

- Effizientere Alltagsroutinen im Umgang mit KI
- Verbesserte Problemlösungsfähigkeiten
- Direkter Beitrag zum Erfolg des Unternehmens
- Erweiterung der Fähigkeiten durch Verständnis und Anwendung von Daten und KI in allen Bereichen des Lebens

Module im Detail



Einstieg

Die Fachakademie beginnt mit einem allgemeinen Modul, das alle Lernenden organisatorisch und inhaltlich abholt, um eine gemeinsame Basis zu schaffen. Es umfasst eine Willkommensbotschaft, einen Fachakademie-Guide und thematische Microcontents.



Persönliche Toolbox

Die Lernenden erhalten in der Fachakademie eine persönliche Toolbox und Impulse für nachhaltigen Lernerfolg. E-Learnings und weitere Tools fördern selbstbestimmtes Lernen und die praktische Anwendung des Wissens.



Grundbefähigung

Nach der Einführung bietet die Fachakademie eine Grundbefähigung, um alle Lernenden für das Thema zu sensibilisieren und zu schulen. Dieses Modul kombiniert synchrone und asynchrone Lernelemente wie E-Learnings, Assessments, Use Cases sowie Live- und Präsenz-Trainings.



Vertiefungskurse

Aufbauend auf die Grundbefähigung erhalten ausgewählte Lernende vertiefende Schulungen in relevanten Kompetenzfeldern. Fachexpert:innen und Führungskräfte können wichtige Themen vertiefen. Dieses Modul kombiniert synchrone Elemente wie Live-Trainings und Coachings mit Expert:innen.



Transfer & Austausch

Moderierte oder selbstgesteuerte Transfer-, Austausch- und Vernetzungsangebote ergänzen die Fachakademien ab der Grundbefähigung. Ziel ist es, nachhaltigen Lernerfolg und ein Multiplikatorennetzwerk im Unternehmen zu fördern.

Sprechen Sie uns an – wir beraten Sie gerne



Björn Rudolph

Telefon +49 761 8983 761
fachakademie@haufe-akademie.de

Vereinbaren Sie direkt einen Termin mit uns!
Klicken Sie dazu einfach auf diesen Link!

[Termin vereinbaren →](#)

Exemplarische Auswahl aus unserem Inhouse-Weiterbildungsportfolio



Einstieg

(für alle)

- Willkommens-PDF (Willkommensbotschaft, Hintergrund und Relevanz des Themas, motivierende Ansprache)
- Fachakademie-Guide (Aufbau und Ablauf der Fachakademie, Definition der Formate, Organisations-relevante Informationen)
- Bis zu 5 Microcontents als thematischer Einstieg in das Thema, Verdeutlichung der Relevanz und Wecken von Neugierde und Interesse; Beispiele: Video „Einführung in die Welt der Daten“, PDF „Buzzwords in einem Satz erklärt“, Video „Eine kurze Geschichte der Künstlichen Intelligenz“



Persönliche Toolbox

(für alle)

- Toolbox-Guide (Aufbau und Nutzen der Toolbox, Erklärung der Inhalte, organisationsrelevante Informationen)
- E-Learning „Wie du Lernen gestaltest“ und Lernjournal zur Gestaltung der individuellen Lernreise
- E-Learning „Veränderungskompetenz stärken“ und Transfer-Sheet zur Reflexion und Übertragung des Erlernten in die Praxis
- Facilitation-Guide zur Reflexion relevanter Aspekte, welche bei der Umsetzung von Methoden im eigenen Kontext relevant sind



Grundbefähigung

(für alle)

Modul	Exemplarische Auswahl aus unserem Weiterbildungsportfolio	Dauer
E-Learning	Souveräner Umgang mit Daten	2 Stunden
E-Learning	Datenbasiert Entscheidungen	1 Stunde
E-Learning	Künstliche Intelligenz im Arbeitsalltag nutzen	2 Stunden
E-Learning	Prompt Engineering	1 Stunde
Seminar	KI-Tools für Einsteiger	1 Tag



Vertiefungskurse

(für ausgewählte Gruppen)

Modul	Exemplarische Auswahl aus unserem Weiterbildungsportfolio	Dauer
Führung und Strategie		
Seminar	Künstliche Intelligenz als strategischer Hebel für Unternehmen	2 Tage
Seminar	KI in der Führung	1 Tag
Seminar	Chat GPT für Entscheider:innen	1 Tag
Seminar	Teamführung und Künstliche Intelligenz	2 Tage
Projekt- und Prozessmanagement		
E-Learning	Mit KI Produkte und Prozesse optimieren	2 Tage
Seminar	ChatGPT & Co. im Projektmanagement einsetzen	1 Tag
Webinar	Künstliche Intelligenz erfolgreich im Unternehmen operationalisieren	2,5 Tage
Controlling und Business Intelligence		
Seminar	Digitale Transformation im Controlling	2 Tage
Seminar	Basiswissen Data Science und Künstliche Intelligenz für Controller:innen	2 Tage
Webinar	Die passende Datenbasis für Ihre KI-Anwendungen	1 Tag
Data Analytics & Data Science		
Zert. Weiterbildungen	Geprüfte:r Power BI Data Analyst:in	6 Tage
Zert. Weiterbildungen	Data Analyst	4-6 Monate
Zert. Weiterbildungen	Data Scientist	4 Monate
Zert. Weiterbildungen	Python-Programmierer	4 Monate
Seminare	KI, ChatGPT & Co. im...Produkt, Vertrieb, Einkauf, Steuer- und Rechnungswesen, Datenschutz, Marketing, Personalentwicklung, Beratung, Verhandlungen, Arbeitsrecht	jeweils 1-2 Tage



Transfer, Austausch & Vernetzung

(für alle)

- Transfer-Werkstatt (moderierte live-online-Events mit frei zusammengestellten Gruppen an Teilnehmenden) zum Aufbau eines Netzwerkes und Unterstützung des Transfers
- Transfer-Mails (user-generated Ketten-Mails) zur unternehmensweiten Verbreitung von Erkenntnissen und Inspiration aller Mitarbeitenden
- Transfer-Lunches (informeller Austausch zwischen Teilnehmenden und Führungskräften zu ihrer Lernreise und Erkenntnissen) zur Verbreitung von Erlerntem im direktem Arbeitskontext
- Transfer-Coaching (1 : 1 Coaching mit fachlichem Experten/ Expertin mit Bezug zu einem bestimmten Thema, um gelerntes Wissen leichter in den Berufsalltag zu integrieren und Herausforderungen zu lösen)