

Agility Analysis with AI Integration – Ready for the Future? (AAKI)

ID AAKI Preis CHF 1'600.– (exkl. MwSt.) Dauer 2 Tage

Zielgruppe

Dieses Seminar richtet sich an:

- Führungskräfte, die die Agilität ihres Teams oder ihrer Organisation voranbringen möchten.
- Mitarbeitende, die aktiv an der agilen Transformation mitwirken.
- Teams aus KMUs und Grossunternehmen, die ihre agile Reife analysieren und verbessern möchten.

Kursziele

Am Ende des Seminars können die Teilnehmenden:

- Die Agilität ihres Unternehmens mithilfe von Readiness- und Maturity-Tools analysieren.
- Entwicklungsfelder identifizieren und priorisieren.
- Effektive Massnahmen zur Steigerung der agilen Reife ableiten.
- Werkzeuge und Methoden eigenständig anwenden und auf individuelle Bedürfnisse anpassen.

Kursinhalt

Agilität

- Was bedeutet Agilität? Warum ein agiles Mindset? Überblick über Prinzipien und Werte.
- Bedeutung und Nutzen von Agile Readiness Assessments.
- Vorstellung bewährter Assessment-Methoden und Tools.
- Praktische Übung: Erste Einschätzung der eigenen Organisation.

Vertiefung und Anwendung

- Agile Maturity Assessment: Messung der agilen Reife.
- Erarbeitung von Entwicklungsfeldern: Wo stehen wir, wo wollen wir hin?
- Massnahmenplanung: Priorisierung und Umsetzung agiler Verbesserungen.
- Best Practices und Herausforderungen in der Praxis.
- Gruppenübung: Durchführung eines Assessments in Teams.

Grundlagen der Agilität und KI

- Was bedeutet Agilität? Überblick über Prinzipien und Werte.
- Einführung in KI: Was ist möglich, was nicht? (Fokus auf agile Transformation).

Agile Readiness Assessments mit KI-Tools

- Bedeutung und Nutzen von Readiness Assessments.
- Praktische Übung: Erstellung eines ersten Assessments mithilfe von KI (z. B. Chat-GPT, Excel-Copilot).

Agile Maturity Assessments und KI

- Vorstellung bewährter Methoden zur Messung der agilen Reife.
- Diskussion ethischer Aspekte und technischer Grenzen von KI im agilen Kontext.

Entwicklungsfelder identifizieren mit KI

- Analyse: Wo steht das Unternehmen heute, und wo soll es hin?
- KI-gestützte Unterstützung bei der Entwicklung von Zielbildern.

Praktische Gruppenübung: Agile Massnahmenplanung und Umsetzung

- Durchführung eines vollständigen Assessments in Teams.
- Einsatz von KI zur Generierung und Priorisierung von Massnahmenplänen.

Simulation und Szenarien: Herausforderungen meistern mit KI

- Simulierte agile Herausforderungen (mit KI-Unterstützung).
- Lösungsfindung in Teams: Erarbeitung agiler Reaktionen auf reale Probleme.

Best Practices und individuelle Analyse

- Best-Practice-Beispiele erfolgreicher agiler Transformationen.
- Individuelles Feedback und konkrete Verbesserungsvorschläge durch die Seminarleitung.

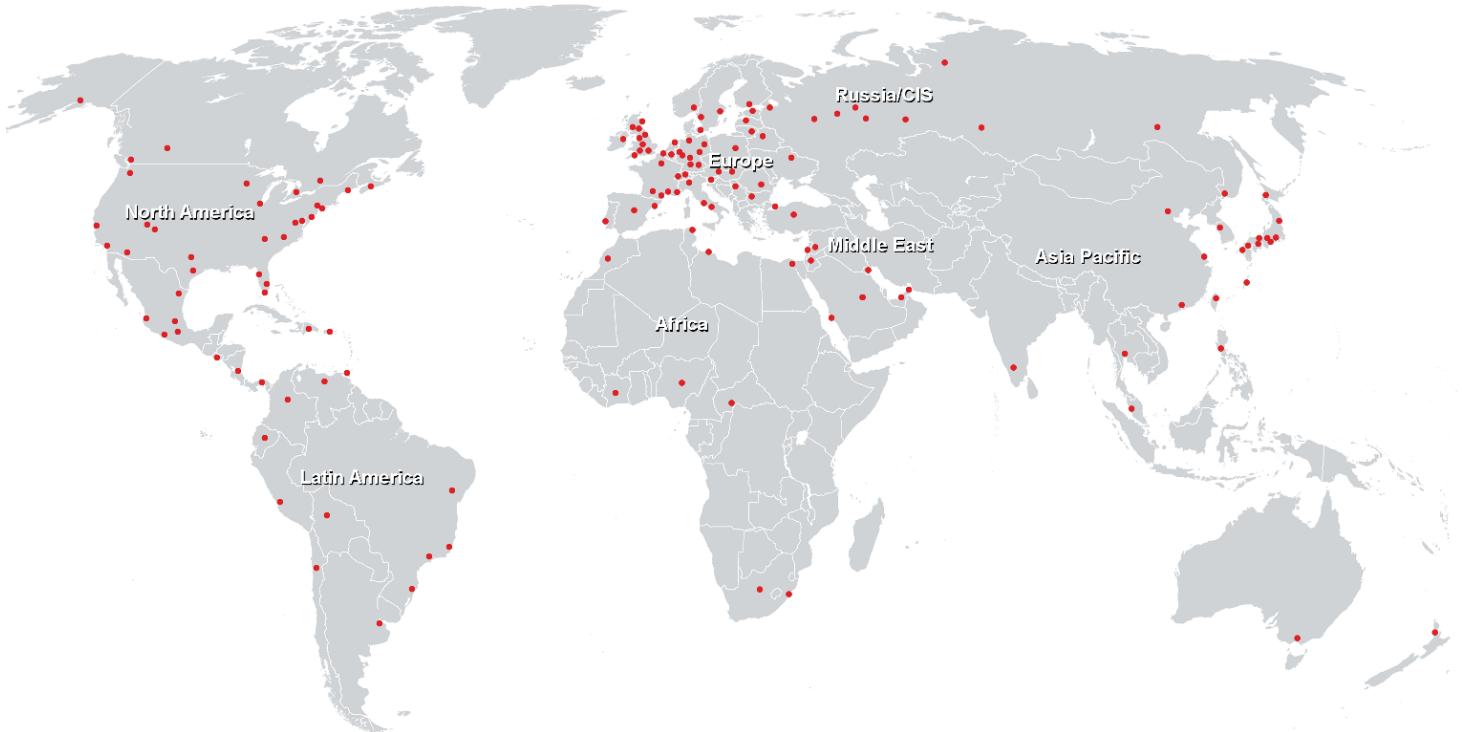
Agility Analysis with AI Integration – Ready for the Future? (AAKI)

Besonderheiten:

- Praxisorientierter Ansatz mit realitätsnahen Gruppenübungen.
- Individuelle Analyse und Feedback durch die Seminarleitung.
- Hybrid durchführbar: Präsenz, online oder kombiniert – flexibel für Ihre Bedürfnisse.

Agility Analysis with AI Integration – Ready for the Future? (AAKI)

Weltweite Trainingscenter



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>