

## 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](mailto:info@flane.ch), <https://www.flane.ch>