

# Master Class: AI4Business – Apply and Scale AI for Business Success (AI4BAS)

ID AI4BAS Preis CHF 5'950.– (exkl. MwSt.) Dauer 4 Tage

## Zielgruppe

Führungskräfte, Product Owner, Change Agents und Mitglieder von Transformationsteams, die KI-Wertschöpfung gezielt im Unternehmen vorantreiben wollen.

## Voraussetzungen

Es sind keine besonderen technischen Vorkenntnisse erforderlich. Offenheit für neue Technologien und die Bereitschaft, KI als Business-Skill zu erlernen, sind ausreichend.

## Kursziele

- KI-Grundlagen und relevante Begriffe verstehen (KI vs. ML vs. GenAI, LLMs, RAG, Agenten, Digitale Zwillinge)
- Die Möglichkeiten für den Einsatz von KI in realen Business-Workflows verstehen und den konkreten ROI einschätzen können
- Praktische Grundlagen wie Prompt Engineering und die Nutzung unterschiedlicher KI Anwendungen zur Unterstützung im Arbeitsalltag Hands-on erlernen
- Verantwortungsvollen und sicheren KI-Einsatz im Arbeitsalltag umsetzen und regulatorische Rahmenbedingungen wie EU AI Act und DSGVO anwenden können
- Eine persönliche KI-Produktivitäts-Toolbox aufbauen
- Werthaltige KI-Use-Cases identifizieren, bewerten und priorisieren
- Den KI-Produktlebenszyklus von der Idee bis zur Skalierung verstehen
- Organisationale KI-Readiness anhand von 6 Dimensionen analysieren
- Führung im KI-Zeitalter gestalten und neue Teamstrukturen entwickeln
- Eine KI-Transformationsstrategie inklusive Roadmap erstellen und pitchen

## Kursinhalt

### Tag 1: KI-Grundlagen & Business-Verständnis

- Welcome & Mindset-Shift: Warum AI Literacy die neue Kernkompetenz ist
- Reverse Future Walk: Wie KI Arbeit verändert (ohne den Menschen zu ersetzen)
- KI verständlich erklärt: KI vs. ML vs. GenAI, LLMs, RAG, Agenten, Digitale Zwillinge
- Was KI kann – und was nicht
- Übung: Warum Prompt Engineering entscheidend ist
- KI in realen Business-Workflows: Anwendungsfälle, ROI, KI vs. RPA
- Verantwortungsvolle & sichere KI: Datenschutz, IP, Halluzinationen, Bias, EU AI Act
- Breakout: Wo KI im eigenen Arbeitsalltag unterstützen kann

### Tag 2: Persönliche KI-Produktivität

- Praktische KI für den Arbeitsalltag: E-Mails, Meetings, Analysen, Präsentationen
- Rollenbasierte Prompting-Muster und Denken in "AI Tasks"
- Breakout: Teams nutzen KI, um eigene Arbeitsprobleme zu lösen
- Storytelling & Kommunikation mit KI: Präsentationen, Pitches, Storylines
- Aufbau der persönlichen KI-Produktivitäts-Toolbox (Prompt-/Skill-Bibliothek, Workflow-Setup)

### Tag 3: Von Ideen zu wirkungsvollen KI-Use-Cases

- KI-Use-Case-Strategie: Was einen guten Use Case ausmacht (Wert, Machbarkeit, Risiko)
- Use-Case-Checkliste: Business Value, Datenqualität, Regulatorik & Ethik
- KI-Produktlebenszyklus: Von der Idee ? PoC ? MVP ? Produkt ? Skalierung
- Methoden Deep Dive: AI Innovation Sprint, KI-Use-Case-Canvas
- Breakout: Teams entwickeln reale KI-Use-Cases für ihr Unternehmen

### Tag 4: KI skalieren & organisationale Readiness

- Organisationale KI-Readiness: Die 6 KI-Readiness-Dimensionen, KI Operating Model

## Master Class: AI4Business – Apply and Scale AI for Business Success (AI4BAS)

---

- Rollen, Governance und Verantwortlichkeiten definieren
- KI-Transformation: Good Practices & Lessons Learned
- Breakout: AI Readiness Quick Check + Gestaltung Transformation Roadmap
- Future of Work mit KI: Moderne Führungs-Skills, neue hybride Mensch-KI Teamstrukturen
- Final Capstone: Elevator Pitch KI-Transformationsstrategie

# Master Class: AI4Business – Apply and Scale AI for Business Success (AI4BAS)

---

## 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>