

AI Use Case Discovery

Workshop | 1 Tag | vor Ort

Die meisten Unternehmen erkennen das transformative Potenzial von KI, haben jedoch Schwierigkeiten, konkrete Ansatzpunkte zu finden, die einen echten geschäftlichen Mehrwert bieten. Dieser Workshop verwandelt abstrakte KI-Möglichkeiten in nur einem Tag in ein priorisiertes Portfolio umsetzbarer Anwendungsfälle.

Teams stehen vor überwältigenden KI-Möglichkeiten, ohne eine klare Vorstellung davon zu haben, wo sie anfangen sollen. Die Beteiligten haben Schwierigkeiten, sich auf Prioritäten zu einigen, die technische Machbarkeit zu bewerten oder Chancen zu identifizieren, die das Unternehmen wirklich voranbringen. Dieser kollaborative Workshop bringt Entscheidungsträger und Fachexperten zusammen, um mithilfe bewährter Frameworks und fachkundiger Moderation systematisch Anwendungsfälle für KI zu entdecken, zu bewerten und zu priorisieren. Am Ende erhalten Sie ein priorisiertes Portfolio von KI-Chancen, einen klaren Umsetzungsplan und einen organisatorischen Konsens über die nächsten Schritte – und verwandeln so Unsicherheit in Tatkraft.

Setup

| | |
|-------------------------|--|
| Zielunternehmen | KMU, Großunternehmen, öffentliche Einrichtungen |
| Reifegrad | Nicht begonnen, In der Experimentierphase |
| Teilnehmer:innen | Führungskräfte auf C-Level oder Abteilungsleiter, Vertreter relevanter Geschäftsbereiche, IT-/Datenverantwortliche |
| iteratec | AI Strategy Consultant + Senior AI Engineer |
| Voraussetzungen | Nur Engagement der Stakeholder – keine KI-Kenntnisse erforderlich |

Agenda

- 1. Grundlagen schaffen**
Möglichkeiten der KI und organisatorischer Kontext verstehen
- 2. Gemeinsame Ideenfindung**
Strukturierte Erarbeitung von Anwendungsfällen über Geschäftsbereiche hinweg
- 3. Systematische Bewertung**
Geschäftlicher Nutzen, Datenverfügbarkeit, Komplexität, Time-to-Value
- 4. Priorisierung des Portfolios**
Zuordnung und Konsensbildung zu den besten Chancen
- 5. Entwicklung einer Roadmap**
Zeitplanplanung mit Quick Wins, strategischen Initiativen und konkreten nächsten Schritten

Ziele

- **Konkretes KI-Portfolio**
Eine dokumentierte Sammlung bewerteter Anwendungsfälle mit klarer geschäftlicher Relevanz und Machbarkeitsbewertung.
- **Organisatorische Ausrichtung**
Gemeinsames Verständnis und Konsens unter den Stakeholdern hinsichtlich der KI-Prioritäten und der strategischen Ausrichtung.
- **Umsetzbarer Fahrplan**
Klare Umsetzungsfrist mit definierten nächsten Schritten, schnellen Erfolgen und strategischen Initiativen.

Leistungen

- ✓ **Anwendungsfall-Portfolio** mit detaillierter Dokumentation aller identifizierten Chancen und Bewertungsergebnisse.
- ✓ **Priorisierungsmatrix** mit visueller Darstellung des Geschäftswerts im Vergleich zum Implementierungsaufwand.
- ✓ **Implementierungs-Roadmap** mit Zeitplan, Quick Wins, strategischen Initiativen und definierten nächsten Schritten.
- ✓ **Empfehlungsbericht**, der Anwendungsfälle mit höchster Priorität mit klarer Begründung und Maßnahmen hervorhebt.

AI Use Case Discovery

Workshop | 1 day | on-site

Most organizations recognize AI's transformative potential but struggle to identify concrete starting points that deliver real business value. This workshop transforms abstract AI possibilities into a prioritized portfolio of actionable use cases in just 1 day.

Teams face overwhelming AI possibilities without clear direction on where to begin. Stakeholders struggle to align on priorities, evaluate technical feasibility, or identify opportunities that truly move the business forward. This collaborative workshop brings decision-makers and domain experts together to systematically discover, evaluate, and prioritize AI use cases using proven frameworks and expert facilitation. You leave with a prioritized portfolio of AI opportunities, a clear implementation roadmap, and organizational consensus on next steps – transforming uncertainty into action.

Setup

| | |
|-------------------------|--|
| Target Companies | SMBs, Large Corporations, Public Organisations |
| Maturity Level | 1. Not Started, 2. Experimenter |
| Participants | C-level or department heads, Representatives from relevant business units, IT/Data leads |
| iteratec | AI Strategy Consultant + Senior AI Engineer |
| Prerequisites | Stakeholder commitment only – no AI expertise required |

Agenda

- 1. Foundation Setting**
Understanding AI possibilities and organizational context
- 2. Collaborative Ideation**
Structured use case generation across business units
- 3. Systematic Assessment**
Business value, data availability, complexity, time-to-value
- 4. Portfolio Prioritization**
Mapping and consensus-building on top opportunities
- 5. Roadmap Development**
Timeline planning with quick wins, strategic initiatives and concrete next steps

Achievements

- **Concrete AI Portfolio**
A documented set of evaluated use cases with clear business relevance and feasibility assessment.
- **Organizational Alignment**
Shared understanding and consensus among stakeholders on AI priorities and strategic direction.
- **Actionable Roadmap**
Clear implementation timeline with defined next steps, quick wins, and strategic initiatives.

Deliverables

- ✓ **Use Case Portfolio** with detailed documentation of all identified opportunities and assessment scores.
- ✓ **Prioritization Matrix** with visual mapping of business value vs. implementation effort.
- ✓ **Implementation Roadmap** with timeline, quick wins, strategic initiatives, and defined next steps.
- ✓ **Recommendation Report** highlighting top-priority use cases with clear rationale and action items.