

## Workshopreihe KI Innovation Search

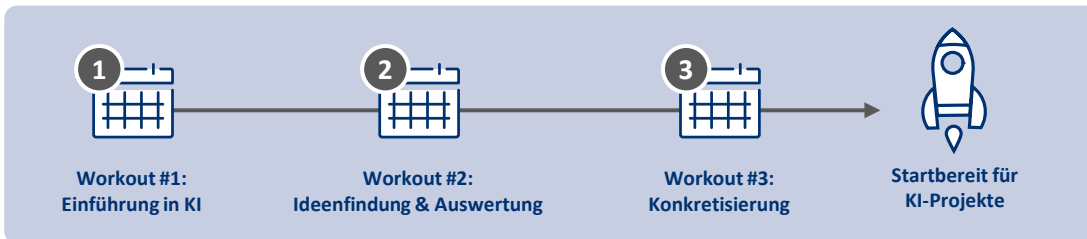
Sie überlegen, welche Möglichkeiten Künstliche Intelligenz Ihrem Unternehmen eröffnen kann? Doch Ihnen fehlt die Erfahrung einzelne Anwendungsszenarien und Technologiepotenziale richtig einschätzen zu können?

### KI-Ansätze und Anwendungsfälle identifizieren

Die Anwendungsfelder und -Einsatzszenarien von Künstlicher Intelligenz sind vielfältig. Die methodische Auswahl und die fundierte Bewertung des Ansatzes sowie des Anwendungsfalls sind entscheidend für den Erfolg von KI-Projekten.

Die Workshopreihe KI Innovation Search ermöglicht es, mit geringem Aufwand in sehr kurzer Zeit, Ihr Unternehmen oder Geschäftsmodell auf KI-Potenzial zu durchleuchten.

Unser Angebot richtet sich an Unternehmen und Organisationen aller Branchen und deren Mitarbeitenden mit guten Prozesskenntnissen mit oder ohne KI-Erfahrung.



- In einem Vorgespräch schneiden wir die Workshopreihe auf Ihre Bedürfnisse zu und machen ein individuelles Angebot nach Ihren Anforderungen und unseren Empfehlungen.
- Als Ergebnis der Workshopreihe KI Innovation Search erhalten Sie mehrere Steckbriefe mit Ideen für startbereite KI-Projekte.

Sie haben bereits Anwendungsfälle identifiziert? Wir prüfen die Machbarkeit, schätzen den Aufwand der Umsetzung Ihrer KI-Strategie und erstellen Ihr maßgeschneidertes Produkt. Auf Wunsch leisten wir Wissenstransfer im Kontext von Projekten.

Wir freuen uns mit Ihnen ins Gespräch zu kommen.

### Wir sind Ansprechpartner für Künstliche Intelligenz

Die Bandbreite unseres Angebots reicht vom Strategieworkshop und dem Aufbau von Wissen im Unternehmen bis hin zum produktiven Service oder Produkt.

Mit dem b+m KI-Labor realisieren wir individuelle Lösungen (Custom AI Services) und Produkte für unsere Kunden mit oder ohne eigene spezifische Infrastruktur.

Profitieren Sie vom substanziellen Wissen unserer erfahrenen Data Scientists und Mathematiker sowie dem Einsatz moderner Methodiken und Technologien.

Unternehmen können KI-Technologien in unterschiedlichen Anwendungsszenarien einsetzen – von der semantischen Bildanalyse über Anomalieerkennung für Betrugsfälle oder Predictive Maintenance, Natural Language Processing bis hin zu Prognosen auf Basis strukturierter Daten und Zeitreihen.

Unsere Leistungen umfassen nicht nur die Entwicklung und das Training von KI-Modellen sondern auch die Herstellung der Betriebsfähigkeit (MLOps).

### Strategieworkshops und Wissensaufbau

Mit dem umfassenden und tiefgehenden Wissen auf dem Gebiet der Künstlichen Intelligenz bietet b+m Informatik, gemeinsam mit der Setzwein IT Management GmbH, erprobte Strategiemethoden und eine professionelle Moderation zur Durchführung effektiver Workshops zur Identifizierung von individuellem KI-Innovationspotenzial in Unternehmen.