

*Wer seine Daten versteht, schafft die Basis für erfolgreiche KI.
Wir unterstützen Sie dabei, Ihre Datenlandschaft transparent,
qualitativ hochwertig und AI-ready zu gestalten.*

Fact Sheet

Data Maturity für KI. Das Fundament für echte KI-Erfolge

Viele Unternehmen wissen nicht genau, welche Datenschätze sie besitzen und ob diese für KI-Projekte geeignet sind. Unklare oder unzureichende Datenqualität und fehlende Transparenz führen dazu, dass wertvolles Potenzial ungenutzt bleibt.



Am Anfang steht die Frage: Gibt es schon einen konkreten KI-Use Case?

Egal, ob ja oder nein: in beiden Fällen starten wir mit einem 360°-Blick auf Ihre Datenlandschaft und erstellen eine transparente Datenlandkarte, die verfügbaren interne Datenquellen sichtbar macht. Gibt es noch keinen Use Case, entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen eine passende Idee mit dem Hintergrundwissen welche Datenquellen vorliegen.



Ihre Datenqualität im Fokus

Mit unserem **Data Maturity Check** erhalten Sie einen strukturierten Überblick über den Reifegrad Ihrer Datenlandschaft und die zentralen Voraussetzungen für erfolgreiche KI-Vorhaben.

Unser Vorgehen:

- **Analyse relevanter Datenquellen** im für Ihr Unternehmen entscheidenden Bereich
- **Bewertung der Datenqualität** anhand der FAIR-Kriterien und weiterer Qualitätskriterien
- Reifegradbewertung (**Use Case Maturity Score**) im Kontext Ihres spezifischen Anwendungsfalls
- **Identifikation** fehlender oder externer **Datenquellen** zur gezielten Ergänzung
- **Entwicklung eines Maßnahmenkatalogs** mit klaren Handlungsempfehlungen zur Datenoptimierung

FAIR-Kriterien:

- Findable (Auffindbarkeit)
- Accessible (Zugänglichkeit)
- Interoperable (Interoperabilität)
- Reusable (Wiederverwendbarkeit)

Interdisziplinäre Expertise:

Branchen- und themenübergreifend tätiges Team aus erfahrenen Beraterinnen und Beratern

Technische Kompetenzen:

- Datenverarbeitung ETL-Strecken
- Datawarehouse und Datenbanken
- Anwendungsentwicklung Cloud
- Künstliche Intelligenz

Ihre Ergebnisse: Klarheit, Qualität, Zukunftssicherheit

- **Transparente Datenlandkarte** mit Überblick über relevante interne und externe Datenquellen
- **Bewertung der Datenqualität** nach FAIR-Kriterien sowie Reifegradbewertung (Use Case Maturity Score)
- **Fundierte Entscheidungsgrundlage** für die Auswahl und Umsetzung geeigneter KI-Use Cases

Sie erhalten **konkrete Empfehlungen**, um Ihre Datenqualität **gezielt zu verbessern** und Ihre Organisation strategisch auf eine **datengetriebene, KI-gestützte Zukunft** auszurichten.



Interessiert?
Mehr Informationen unter
syncwork.de/ai



Wir sind gern für Sie da.
Anfragen per E-Mail an
ai@syncwork.de