



Mit Data Excellence die organisationale  
Transformation fördern

Date Excellence

## Mehr Datenqualität, weniger Risiken

- Erhöhung der Datenqualität: zuverlässige, korrekte Daten als Entscheidungsbasis
- Erhöhung der betrieblichen Effizienz: Optimierungspotenziale durch Auswertung von Daten erkennen
- Einhaltung von rechtlichen Vorgaben: Einhaltung bspw. der DSGVO durch strukturiertes Datenmanagement
- Gewährleistung der Datensicherheit: durch systematisches Zugriffsmanagement kein Zugriff für Unbefugte auf Daten
- Gewinnung von Wettbewerbsvorteilen: Durch effektive Auswertung von Daten, können auch zeitkritisch Erkenntnisse gewonnen werden, die zu verbesserten Produkten und Produktionswegen führen.
- Senkung der Kosten durch eine Data Excellence: das Datenmanagement wird kostengünstiger, doppelte Arbeiten und die Suche nach korrekten Daten entfallen, Geschäftsprozesse werden optimiert
- Stärkung von Vertrauen und Ruf: gestärktes Vertrauen bei Mitarbeitenden und Kunden in Folge von erhöhter Qualität durch daten-basierte Entscheidungen

Sie wollen die Vorteile von  
Data Excellence nutzen?

### Unser Portfolio umfasst:

1. Organisations-Ebene (Konzepterstellung und Implementierung):
  - Status-Quo-Analyse
  - Datenstrategie
  - Aufbauorganisation: Einführung von Rollen und Verantwortlichkeiten
  - Ablauforganisation: Einführung von Richtlinien, Standards und Prozessen
  - Einführung von KPIs
2. Mitarbeitenden-Ebene:
  - Sensibilisierungs-Workshops
  - Einführungs-Workshops
  - Rollenspezifische Schulungen
  - Train-the-Trainer-Workshops
  - Kompetenz-Profil
3. Technik-Ebene (Beratung und Begleitung von Implementierungsvorhaben):
  - Interoperabilität
  - Datenablage
  - Datenkatalog

Die jeweilige Data Governance wird in enger Abstimmung passgenau auf das Unternehmen und dessen Bedürfnisse zugeschnitten. Dabei werden individuelle Schwerpunkte gesetzt.

Mehr Informationen erhalten Sie hier:





## Wettbewerbsvorteile durch gelungenes Datenmanagement

Unternehmen verfügen über eine steigende Anzahl an Daten, wie Kunden-, Produkt- und Produktionsdaten, aber auch Informationen zu Performance oder Lieferanten. Durch die aktuelle Entwicklung im Bereich KI oder Business Intelligence entstehen auch neue Möglichkeiten, diese Daten für den Unternehmenserfolg und Wettbewerbsvorteile zu nutzen und auszuwerten.

Gleichzeitig werden Entscheidungssituationen immer komplexer und zeitkritischer. Dies erfordert eine sofortige Reaktion und Anpassung an das sich ständig verändernde Marktumfeld.

Daten sind also zu einem wesentlichen Asset geworden. Mit unserem Data-Excellence-Ansatz unterstützen wir Unternehmen dabei, diese in den Fokus zu rücken und nachhaltige Strukturen zu implementieren, um durch Datensouveränität evidenzbasierte Entscheidungen treffen zu können.

### Kontakt

Andrea Wuchner  
Tel. +49 711 970-2714  
[andrea.wuchner@irb.fraunhofer.de](mailto:andrea.wuchner@irb.fraunhofer.de)

Transformation Innovation Center  
Fraunhofer IRB  
Nobelstraße 12  
70569 Stuttgart  
[www.irb.fraunhofer.de](http://www.irb.fraunhofer.de)

Fotos: © Ludmilla Parsyak (Titel) und Gudrun De Maddalena (innen)  
Alle übrigen Abbildungen: © Fraunhofer IRB