

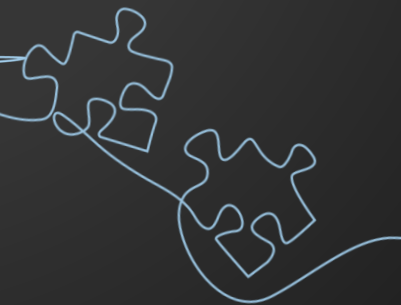
# ERP-Systeme der Branche

Das digitale Herzstück des Unternehmens

---

Angelina Schock, Elvira Traub, Johannes Schnitzler

01.02.2024



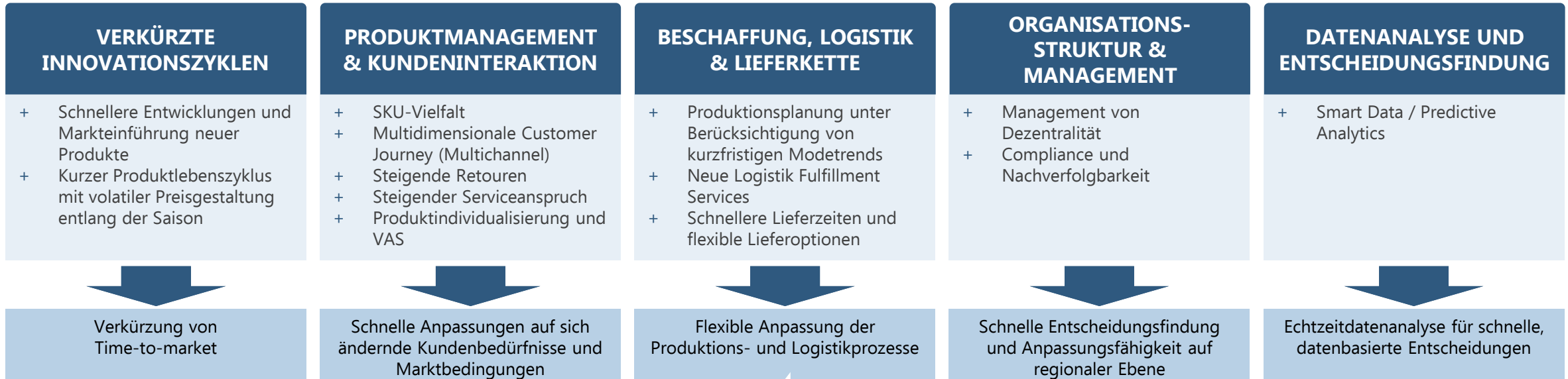
## ERP-SYSTEM – DAS DIGITALE HERZSTÜCK DES UNTERNEHMENS

Digitale Revolution – Welche technologischen Trends verändern gerade die Business-Welt:



## ERP-SYSTEM – DAS DIGITALE HERZSTÜCK DES UNTERNEHMENS

Digitalisierung in der Branche wird begleitet von:



Auf der Suche nach der **optimalen Lösung**: **Effiziente Prozessoptimierung** soll fester Bestandteil der Transformation sein

**Transformierbare Systeme:**  
Gebraucht werden einfach und schnell **transformierbare** und **skalierbare Software-Umgebungen**, die sich flexibel den sich schnell ändernden Bedürfnissen anpassen.



- + Herausforderungen erkennen
- + Wandel als Chance
- + Customer Experience im Fokus - Prozesse rückwärts denken
- + Innovation durch Perspektivenwechsel
- + Akzeptanz für neues Schaffen

PROZESSE

Schneller werdende **Einführungs-** und **Anpassungszyklen** sind entscheidend für den **Erfolg** in einem volatilen Umfeld

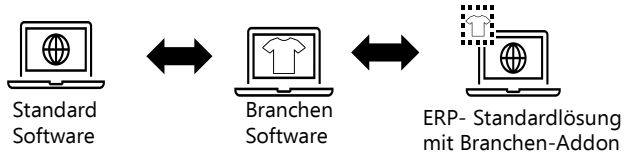
Erforderlich sind adaptive Unternehmen sowie smarte und **agile** Projektorganisationen

## ERP-SYSTEM – DAS DIGITALE HERZSTÜCK DES UNTERNEHMENS

### Die Bedeutung von transformierbaren Systemen

1

#### Standard oder individualisiertes System?



##### Anforderungen:

- + Benutzerfreundlichkeit
- + Datenkontrolle und –management
- + Automatisierung von Geschäftsprozessen
- + Spezialitäten der Fashionbranche:
  - + Saisonalität
  - + Kurze Produktlebenszyklen
  - + Variantenvielfalt – Farben/Größen

3

#### Moderne Betreibermodelle

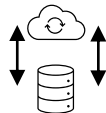
- + Cloud-Systeme
- + On Premise
- + Hybrid



Cloud-Systeme



On Premise



Hybrid

01

02

03

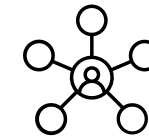
04

#### Moderne IT-Architektur

- + Ablösung von Client Servern durch Webclients
- + Von monolithischen Systemen hin zu Microservices



Webclient



Microservices

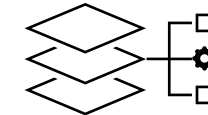
2

#### Bedarfsangepasste Lizenzmodelle

- + Software as a service (SaaS)
- + Platform as a service (PaaS)



SaaS

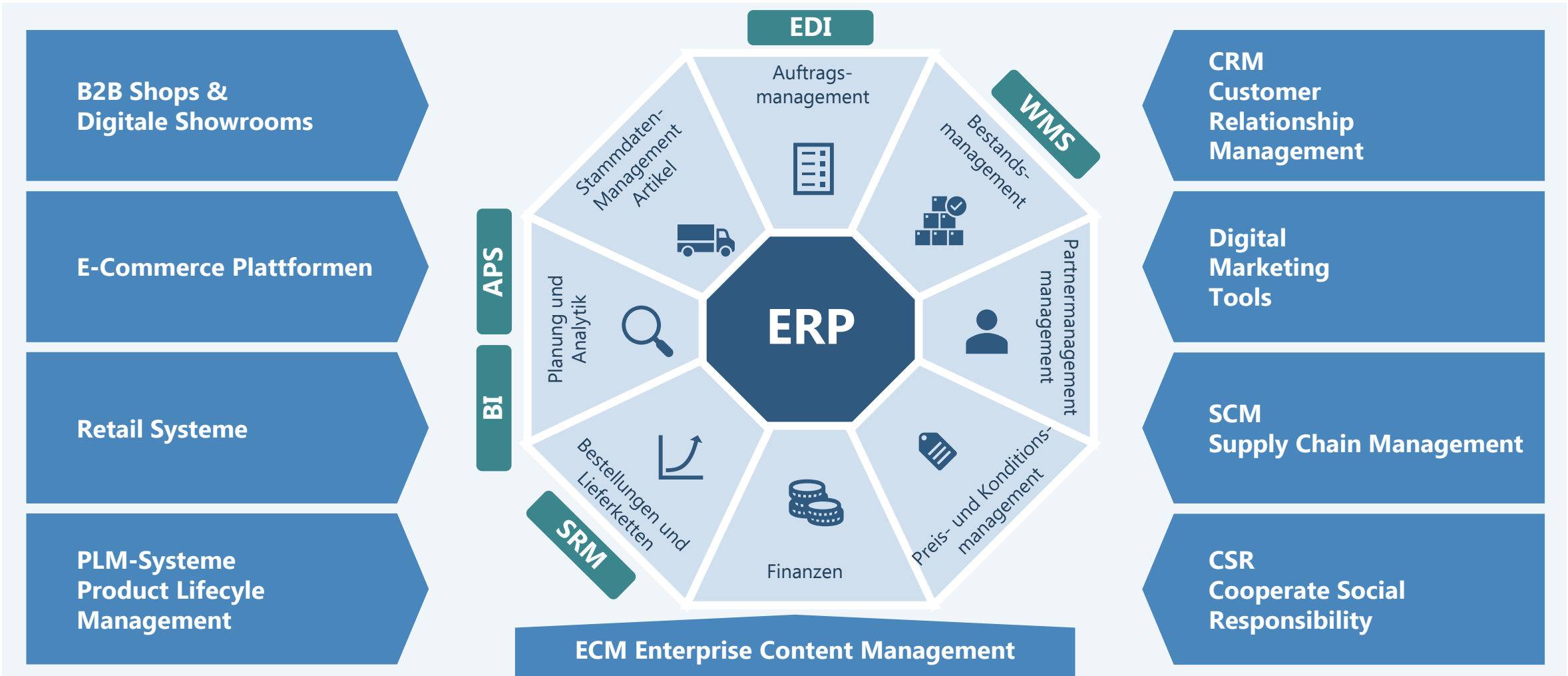


PaaS

4

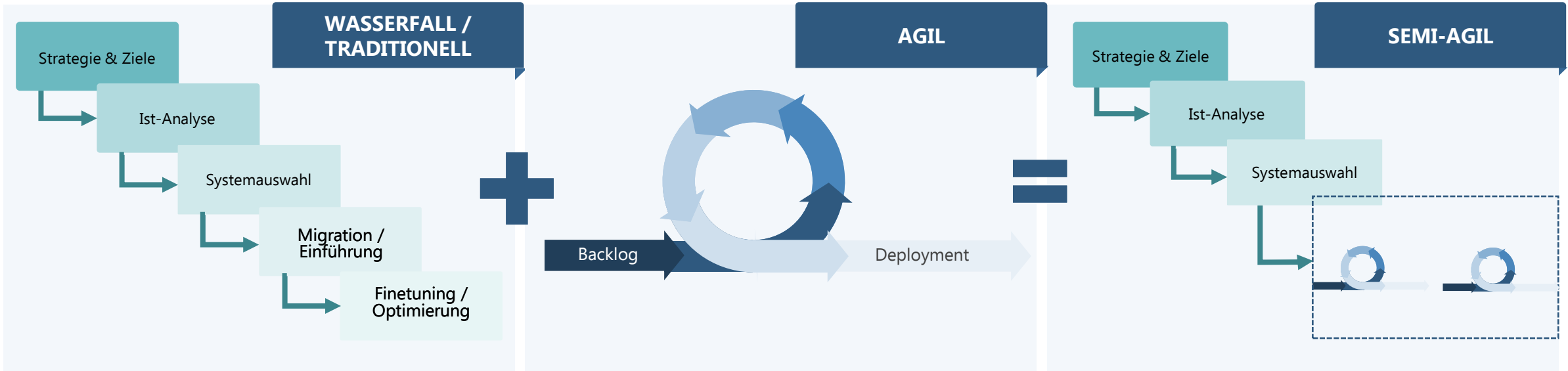
## ERP-SYSTEM – DAS DIGITALE HERZSTÜCK DES UNTERNEHMENS

Das **ERP-System** hat eine **zentrale Rolle**, da es viele Funktionalitäten zentralisiert, die für die Kernprozesse eines Unternehmens entscheidend sind. Abhängig von Unternehmensschwerpunkt und –größe kann spezialisierte Software ergänzt werden, um je nach und Geschäftsmodell alle Kanäle optimal zu bespielen.



## ERP-SYSTEM – DAS DIGITALE HERZSTÜCK DES UNTERNEHMENS

### Smarte und agile Projektorganisation



**Smarte Projektorganisation**

- + Strukturiert
- + Effizient
- + Pläne & Budgets
- + Step by step

**Mammut-Projekt vs. ApplicationLifecycle Management**

- + Keine wiederkehrenden Projekte
- + Schaffung von Lösungen, die sich leicht und ständig weiter entwickeln.

**Im Zentrum steht der Mensch mit seinen Fähigkeiten**

- + Erfahrung
- + Führungsqualität
- + Motivation
- + Konfliktlösung
- + Fokus
- + Teamwork
- + Einzelne Fähigkeiten
- + Vielfalt
- + Kommunikation

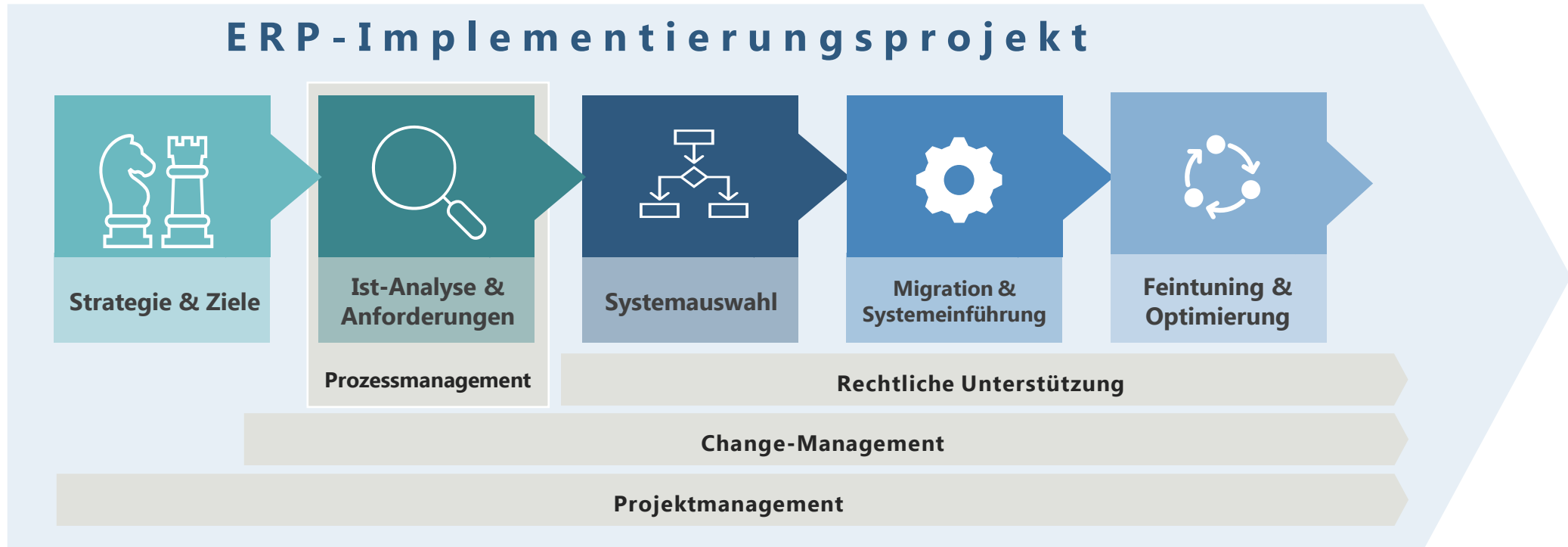
**Agile Projektorganisation**

- + Agilität & Schnelligkeit
- + Stetige Veränderung
- + Wenig bürokratische Kontrollstrukturen

**IT-Systeme als Kernkompetenz**

- + Starke Innovationspartner
- + Internes KnowHow für ständige Anpassung und Weiterentwicklung

## ERP-SYSTEM – DAS DIGITALE HERZSTÜCK DES UNTERNEHMENS



### Fazit

Die Implementierung eines ERP-System bringt stets Herausforderungen mit sich, wie eine komplexe Systemlandschaft, Prozessanpassungen und Mitarbeiterschulungen. Gleichzeitig werden damit auch erhebliche Vorteile geschaffen: verbesserte Datenintegration, effizientere Prozesse und gesteigerte betriebliche Transparenz. Diese Umstellung fördert die Effizienz und Wettbewerbsfähigkeit des Unternehmens.

Um diesen Herausforderungen zu begegnen, setzt die GCS bei der Umsetzung von ERP-Projekten auf ein 5-Schritte Schema. Zum Start eines Projektes müssen klare und messbare Ziele definiert werden, die zur Unternehmensstrategie passen. Erst dann werden die Anforderungen, Systeme und Prozesse genauer betrachtet. Die Erkenntnisse dieser Phase bilden die Basis für die Systemauswahl. Die Datenmigration & Systemeinführung müssen systematisch geplant und schrittweise durchlaufen werden, begleitet von Dry Runs, Tests und Verprobungen. Die Kombination mit Projekt- und Change-Management sichert den nachhaltigen Projekterfolg ab.

Ein ERP-Projekt endet nicht mit der Systemeinführung, in der Feintuning Phase müssen weiterhin Prozesse angepasst und letzte Bugs behoben werden, bis ein reibungsloser Regelbetrieb einsetzen kann.


**GCS**  
CONSULTING


**Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!**



# Kontakt

... wir freuen uns auf Ihre Anfrage:

 **Angelina M. Schock** | Managing Partner  
schock@gcs-consulting.de

 **Andreas Franke** | Managing Partner  
franke@gcs-consulting.de



## Anschrift

GCS Consulting GmbH  
Firkenweg 1  
85774 Unterföhring



**Fon** +49 89 891365 -0

**Fax** +49 89 891365 -29



**E-Mail** [info@gcs-consulting.de](mailto:info@gcs-consulting.de)



**Website** [www.gcs-consulting.de](http://www.gcs-consulting.de)