

# Prozess- und IT-Analyse zur Komplexitätsreduktion der bestehenden IT-Systemlandschaft



## Schwerpunkte im Projekt

---

- Durchgängige IT-seitige Unterstützung der Auftragsabwicklungsprozesse
- Fokussierte Betrachtung der Schnittstellen und des damit verbundenen Aufwands für das Schnittstellenmanagement
- Reduktion von Systembrüchen

## Ergebnisse

---

- Aufnahme der Ist-Prozesse zur ganzheitlichen Analyse der IT-Architektur
- Ableitung von geeigneten Maßnahmen zur besseren IT-seitigen Unterstützung der Prozesse und Erhöhung der Durchgängigkeit und Transparenz der Informationsflüsse
- Entwicklung und Bewertung von Szenarien für eine zukunftsfähige IT-Architektur unter Einbeziehung vorhandener Systeme und damit verbundener Restriktionen

## Kunde

---

- Medizin- und Präzisionstechnik
- Umsatz ca. 10 Mio. €
- Mitarbeiter ca. 100