



Schwerpunkte im Projekt

- Aufnahme & Analyse sowohl der Erwartungen als auch der Bedenken der Mitarbeiter bzgl. der Funktionen des neuen ME-Systems im Rahmen interaktiver Workshops
- Ableitung von Lösungsansätze mit Methoden des Design-Thinkings
- Aufnahme der bestehenden IT-Architektur
- Definition der künftigen IT-Architektur (MES/ERP-Funktionalitäten samt Schnittstellen) auf Basis der aufgenommenen Faktoren

Ergebnisse

- Erwartungen und Herausforderungen an die MES-Funktionen (nach VDI 5600)
- Umfänglicher und priorisierter Anforderungskatalog für eine phasenbasierte Einführung des ME-Systems
- Umfangreiche IT-Architektur-Darstellung (ERP/MES und angrenzende Systeme)
- Managementtaugliche Aufbereitung der Ergebnisse

Kunde

- Hersteller von Haushaltsgeräten
- Mitarbeiter: 20.000