

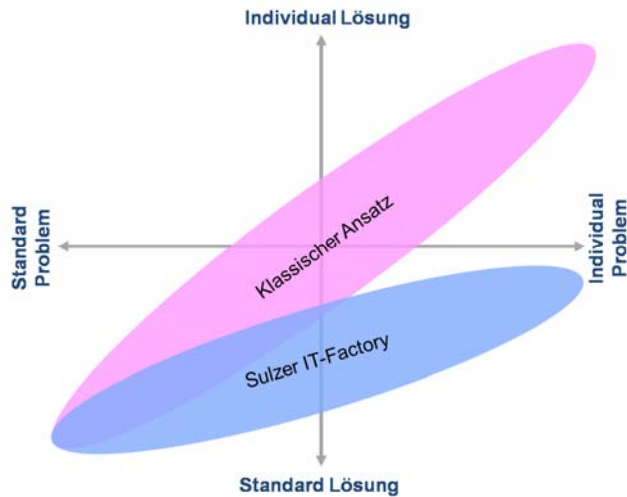


Sulzer GmbH

Highlights

Wir sind als langjähriger und zuverlässiger Partner bekannt. Durch die Sulzer IT-Fabrik lässt sich unsere preisliche Attraktivität noch weiter steigern.

Unsere schlanke mittelständische Struktur erlaubt uns den klassischen Ansatz in der Softwareentwicklung problemangemessen zu optimieren.



Wir sind in München vor Ort. Reisekosten im Münchner Raum kommen daher für uns nicht in Frage. Projektabsimmungen können bedarfsorientiert durchgeführt werden, sei es in den Räumlichkeiten bei BMW oder bei uns in der Geschäftsstelle am Frankfurter Ring.

Wir sprechen deutsch. Eine Projektentwicklung in der Muttersprache ist für beide Seiten die effektivste und effizienteste Form.

Beispiele



Archive:

Elektronische Archivierung verschiedenster Daten und Dokumente entsprechend gesetzlicher und prozesstechnischer Aufbewahrungsfristen.



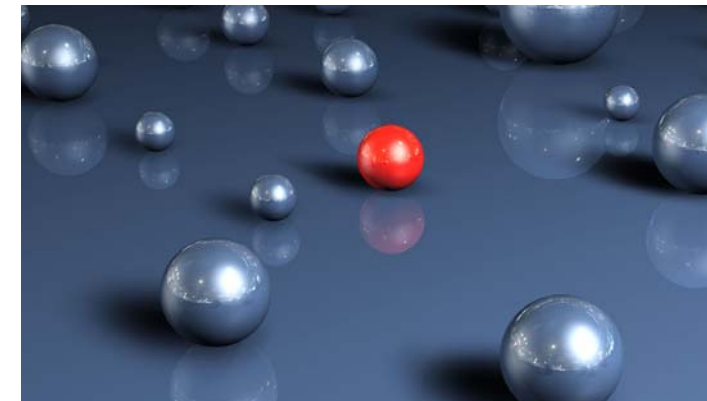
Einkaufssysteme:

Prozessunterstützung für direkten und indirekten Einkauf, Lieferanten-, Bedarfs-, Vertrags-, Bestell- und Qualitätsmanagement.



Konfiguratoren:

Fahrzeugkonfiguratoren für Großkunden, Händler und Endkunden in Intra-, Extra- und Internet.



Sulzer Software Dynamics

Ansprechpartner:

Sven Bartelsen
Leiter GF
Produktion und Logistik
+49-89-31858-162
bartelsen@sulzer.de

Thomas Kahabka
Leiter GF
Einkaufssysteme
+49-89-31858-125
kahabka@sulzer.de

Software Dynamics

Kostenvorteil durch die
Sulzer IT-Fabrik

Test und Inbetriebnahme

Test und Inbetriebnahme sind die Schnittstelle zum Kunden für die Auslieferung der Softwareprodukte.

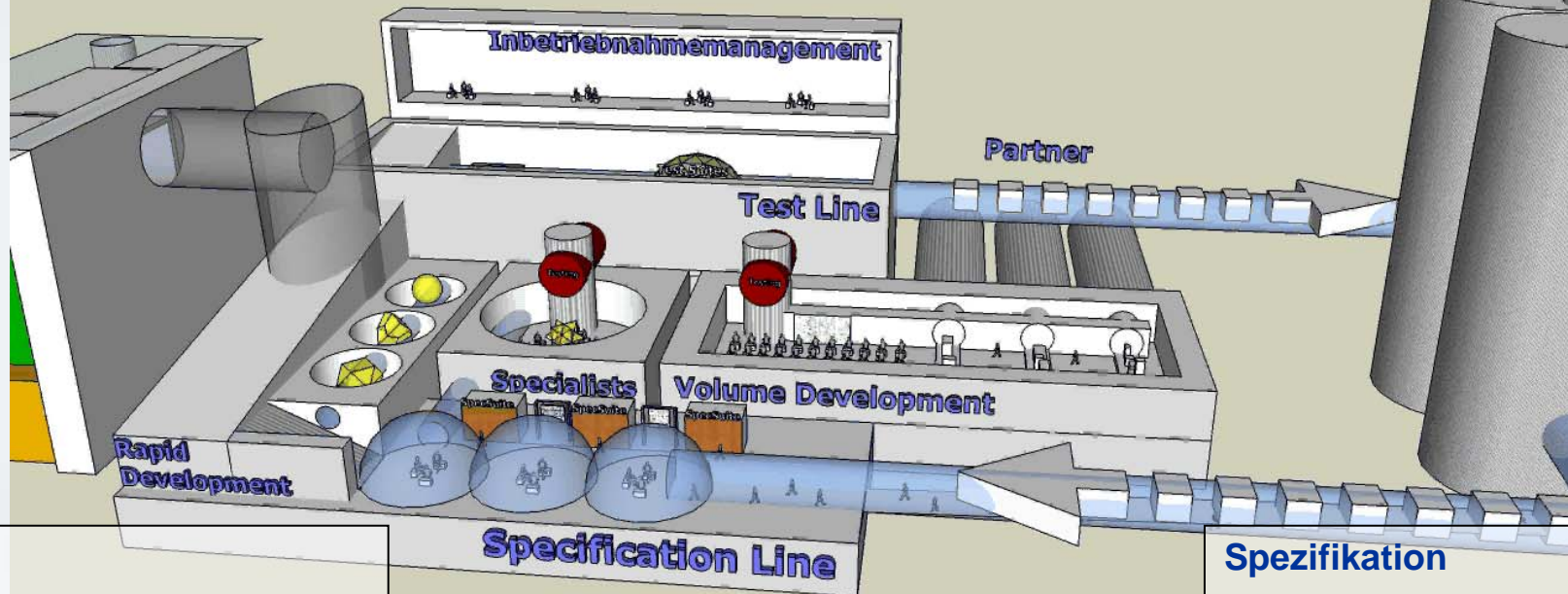
Zur Minimierung der Nacharbeiten sind eingeschwungene Prozesse in Test und Inbetriebnahmemanagement essenziell. Unsere Sammlung von Best Practices ist hierfür das zentrale Grundgerüst.

KPI Monitoring

Die Steuerung der IT-Fabrik erfolgt KPI-gestützt.

KPIs schaffen Transparenz im Entwicklungsprozess. Diese Hilfsmittel zur Projekt- und Fabriksteuerung ermöglichen eine schlanke Organisation ohne großen Management Overhead.

KPI Monitoring



Entwicklung

Die Entwicklung ist das Herz der IT-Fabrik.

Die Trennung zwischen Spezialistenteams und Volumenentwicklung sichert die Verfügbarkeit von speziellem fachlichen und technischen Know-how bei gleichzeitig effizienter Umsetzungsmöglichkeit von Standardaufgaben.

Spezifikation

Eine vollständige und präzise Spezifikation ist für das Gelingen eines Softwareprojekts unabdingbar, vor allem für eine industrielle Folgeverarbeitung.

Die Sulzer IT-Fabrik unterstützt diese Aufgabe durch die sogenannten „Spec Suites“ und den angegliederten Prototypenbau.