

BPM Hands-On Workshop

Wiesbaden 2011-09-18

Kontakt:

Luis Simoes

luis.simoes@de.ibm.com

+49 151 1880 9295



Erster Kontakt mit BPM von IBM

- Anforderungen in Prozesse leicht und schnell umsetzen und validieren
- Tools (Blueworks Live & IBM BPM), Ablauf/Methodik, Rollen,...

Ein Projekt in 3 Stunden....

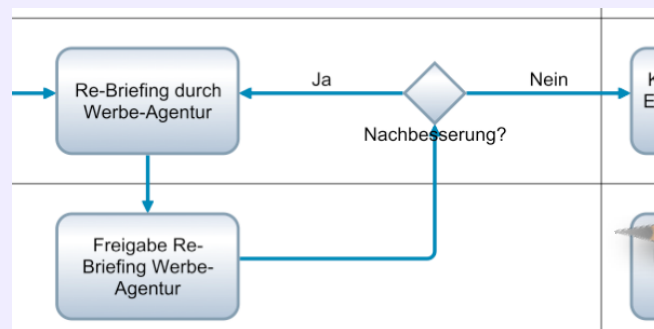
Aber vor allem:

Spass haben und Informationen entspannt bekommen



Es ist “Hands On”

- sie arbeiten mit dem Tool
- sie definieren den Prozess
- gemeinsam bauen



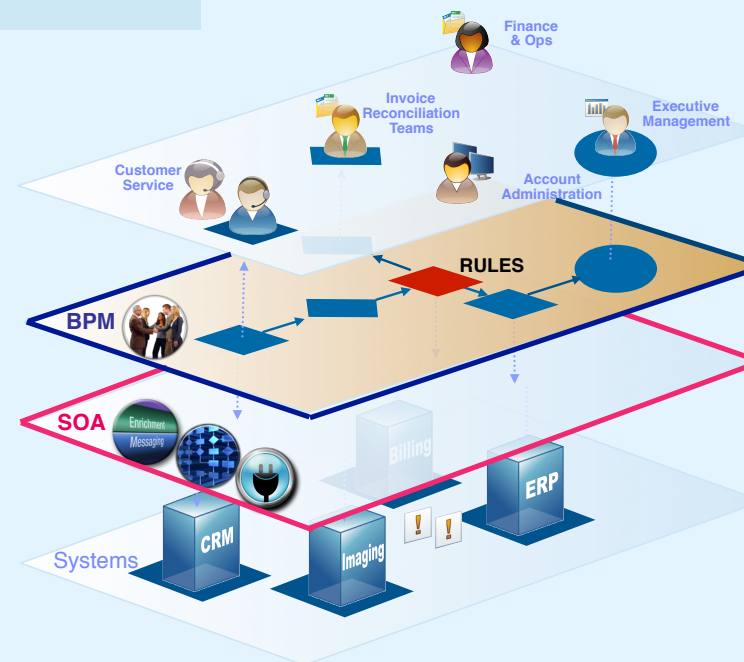
Motivation zum Business Process Management

Dokumentation

*wie wird gearbeitet,
wer ist involviert
wie funktionieren Abläufe von Anfang bis Ende*

Automatisierung

*Prozesseffizienz verbessern.
Durch die Minimierung manueller Abläufe, können:
Durchlaufzeiten reduziert,
Kosten gesenkt und
die Qualität gesteigert werden.*



Optimierung

*Kostenoptimierung und
Schnelle Reaktion auf Kundenanforderungen*

*Durch überwachbare
Kennzahlen & Simulation*

Motivation zum Business Process Management

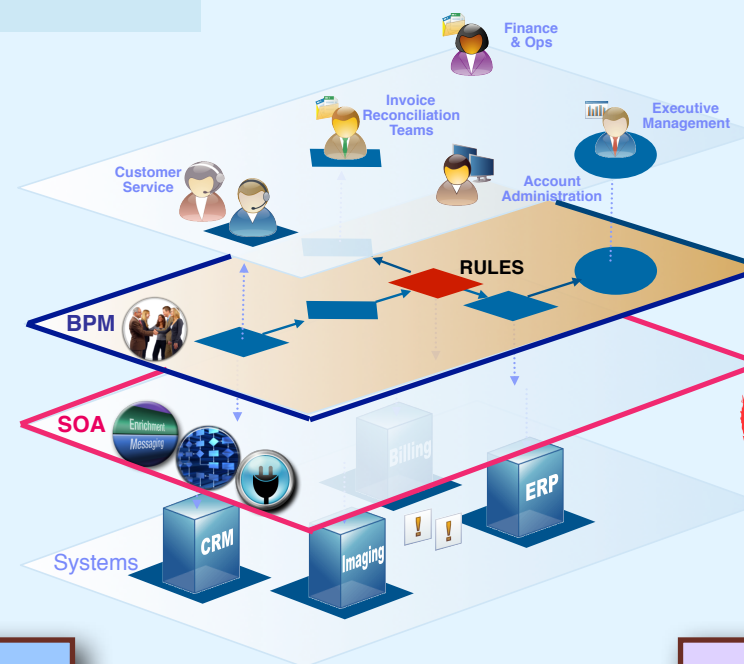
Dokumentation

*wie wird gearbeitet,
wer ist involviert
wie funktionieren Abläufe von Anfang bis Ende*

Automatisierung

*Prozesseffizienz verbessern.
Durch die Minimierung manueller Abläufe, können:
Durchlaufzeiten reduziert,
Kosten gesenkt und
die Qualität gesteigert werden.*

BlueworksLive



IBM
Business
Process
Manager

Prozesserfassung

- Modellierung
- Kommunikationsplattform

Optimierung

*Prozessoptimierung und
Schnelle Reaktion auf Kundenanforderungen*

Prozessausführung

Inkremental & Iterativ

Inkremental

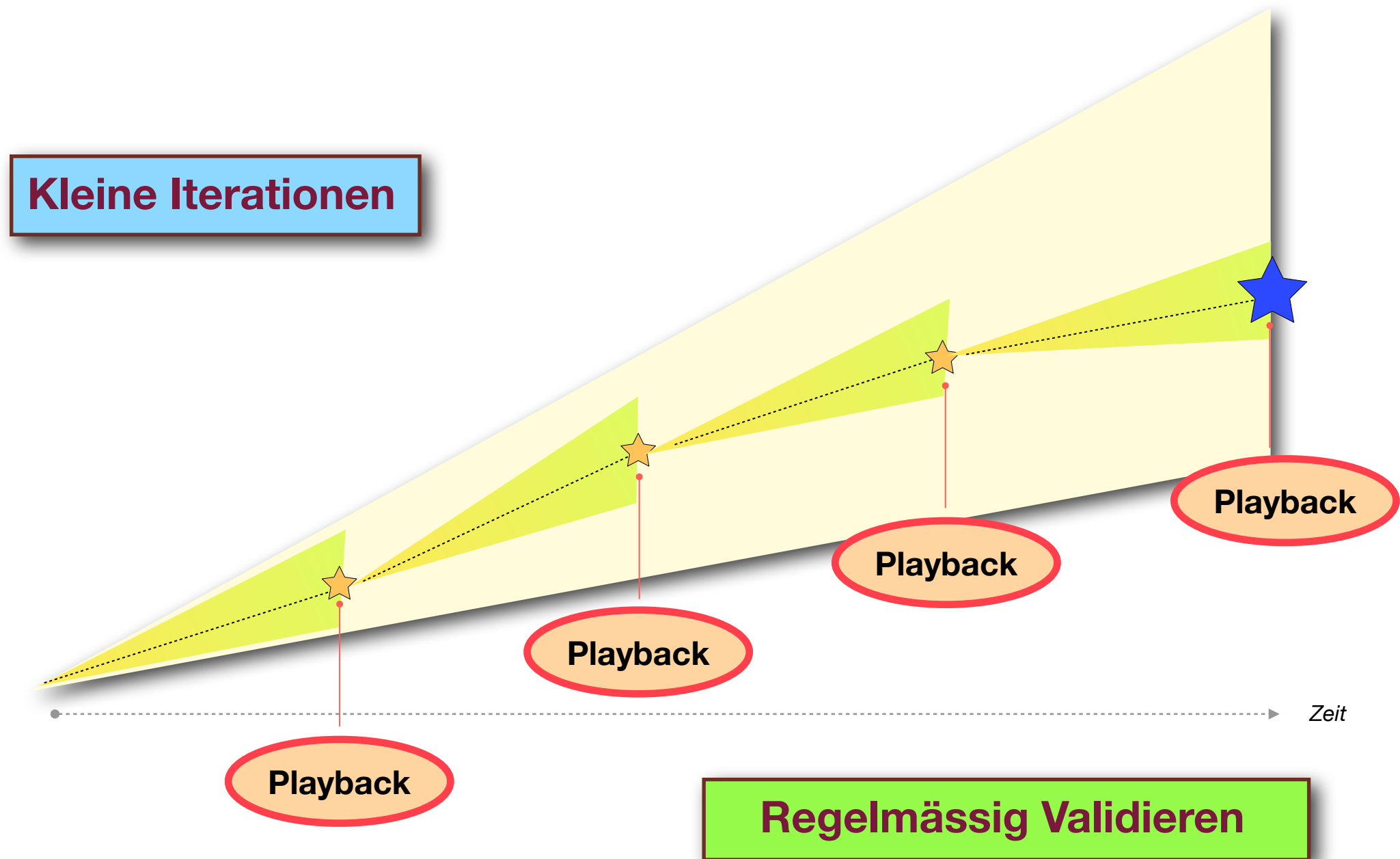


Iterativ

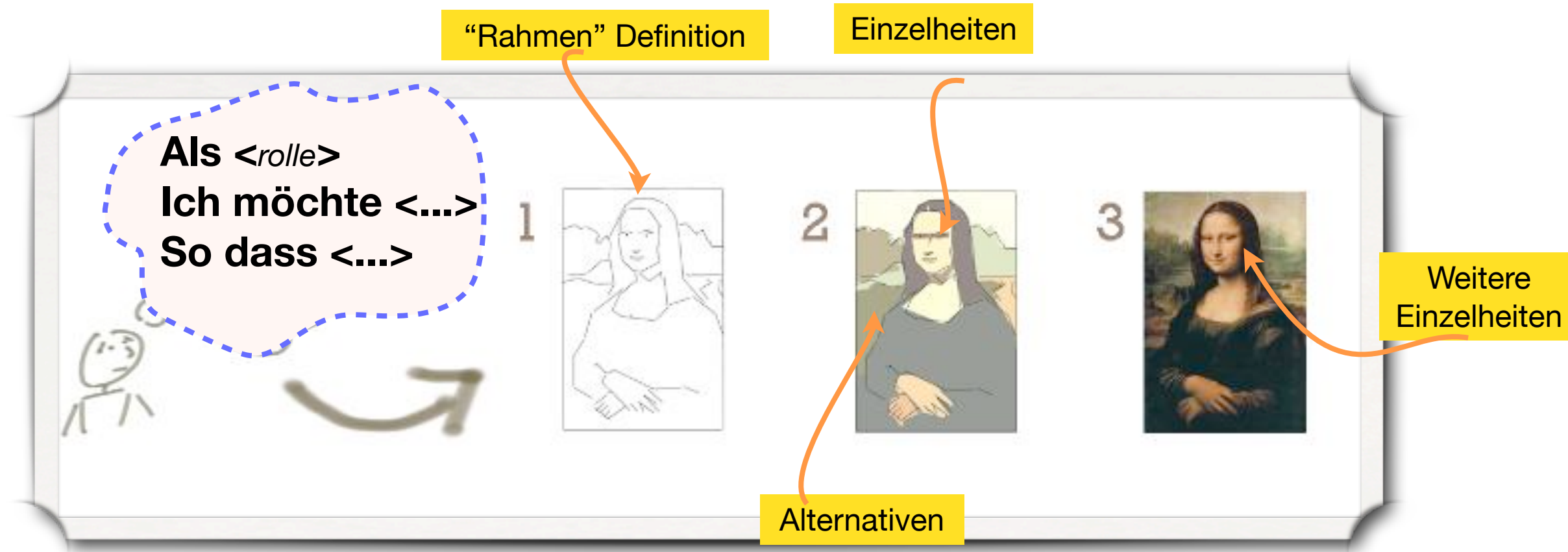


Wir bauen - dann validieren es. Wir bauen wissend dass es geändert werden kann

Inkremental & Iterativ



User Stories definieren die Funktionalität



Als **Event Manager**

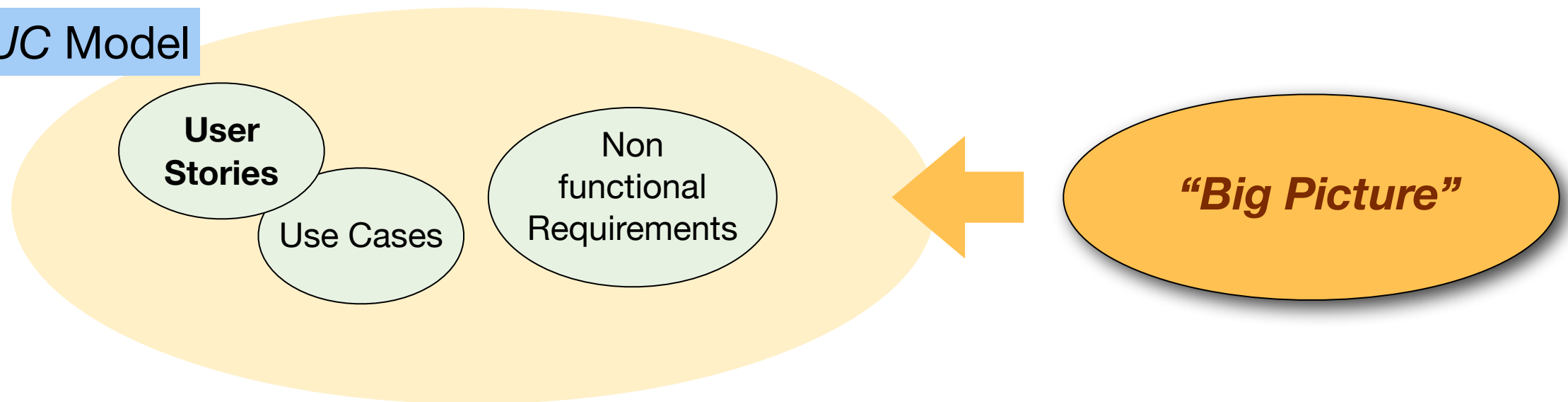
Ich möchte... dass **die Werbeagenturen maximal 3 Tage nach dem Briefing die Aufgabenstellung aus ihrer Sicht schildern**

So dass wir **rechtzeitig fertig sind**

Business Model

Business UC Model

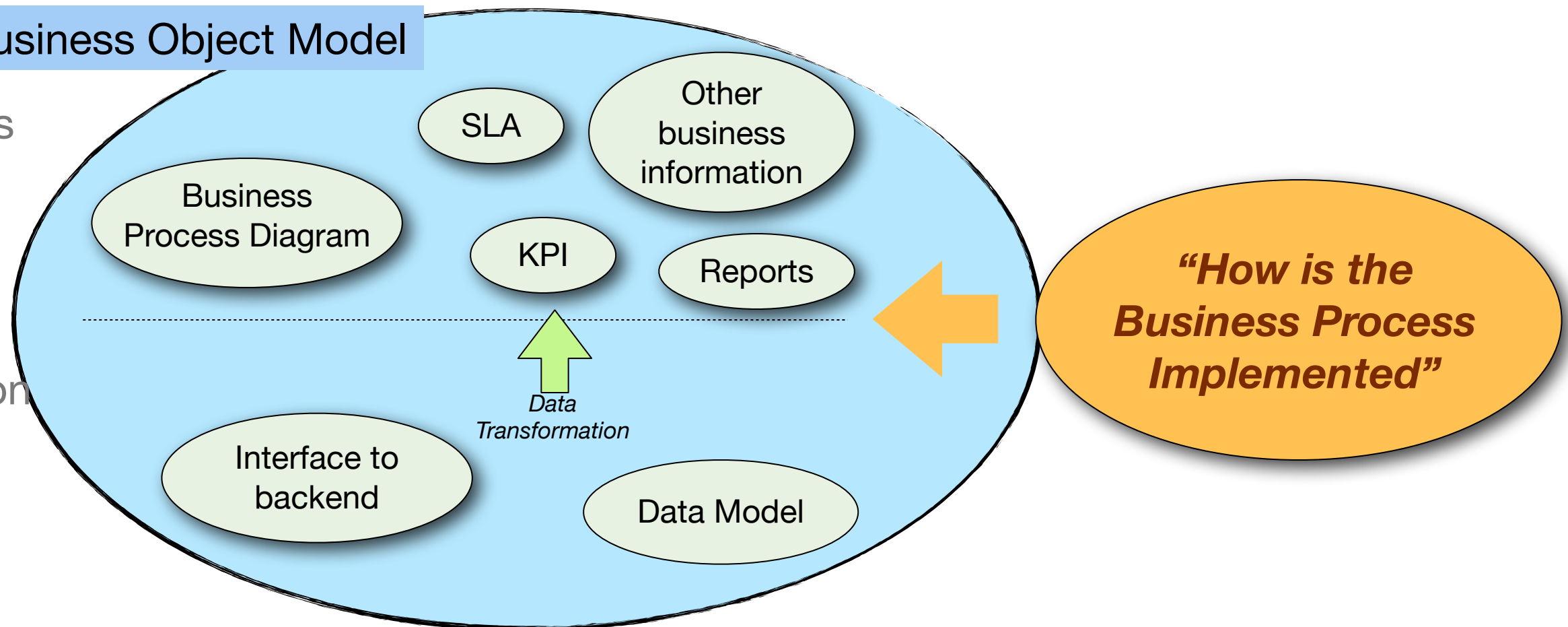
+



BOM - Business Object Model

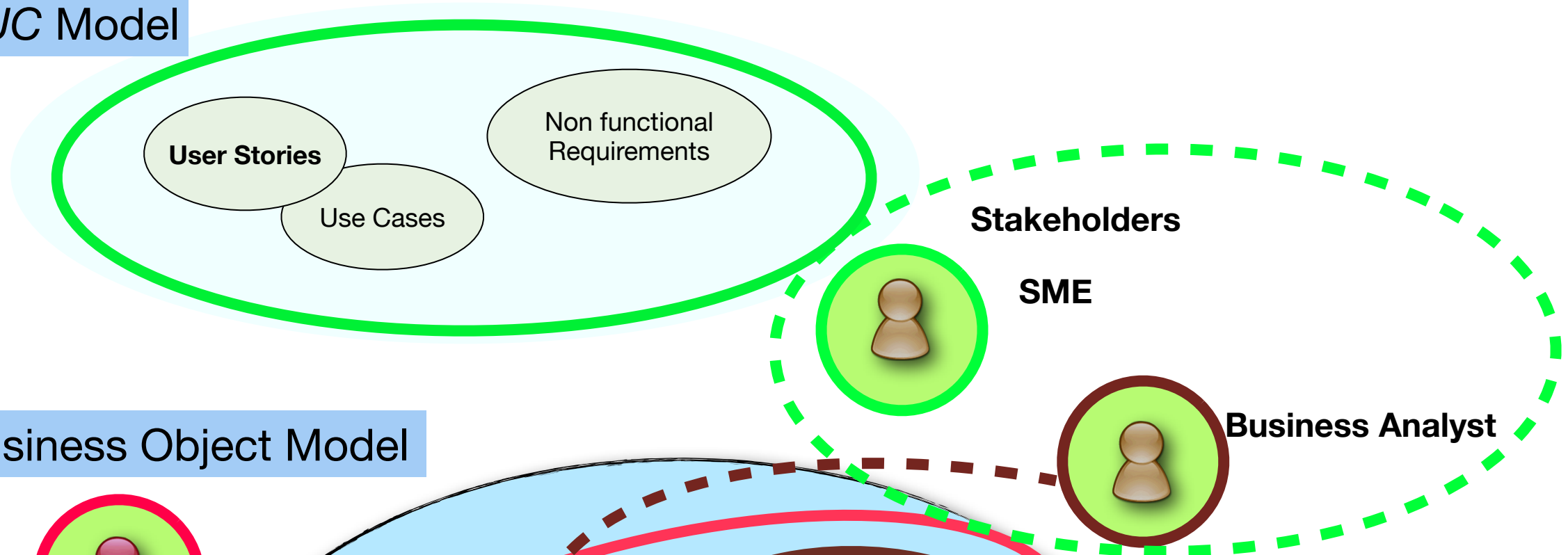
process
BOM

interaction
BOM

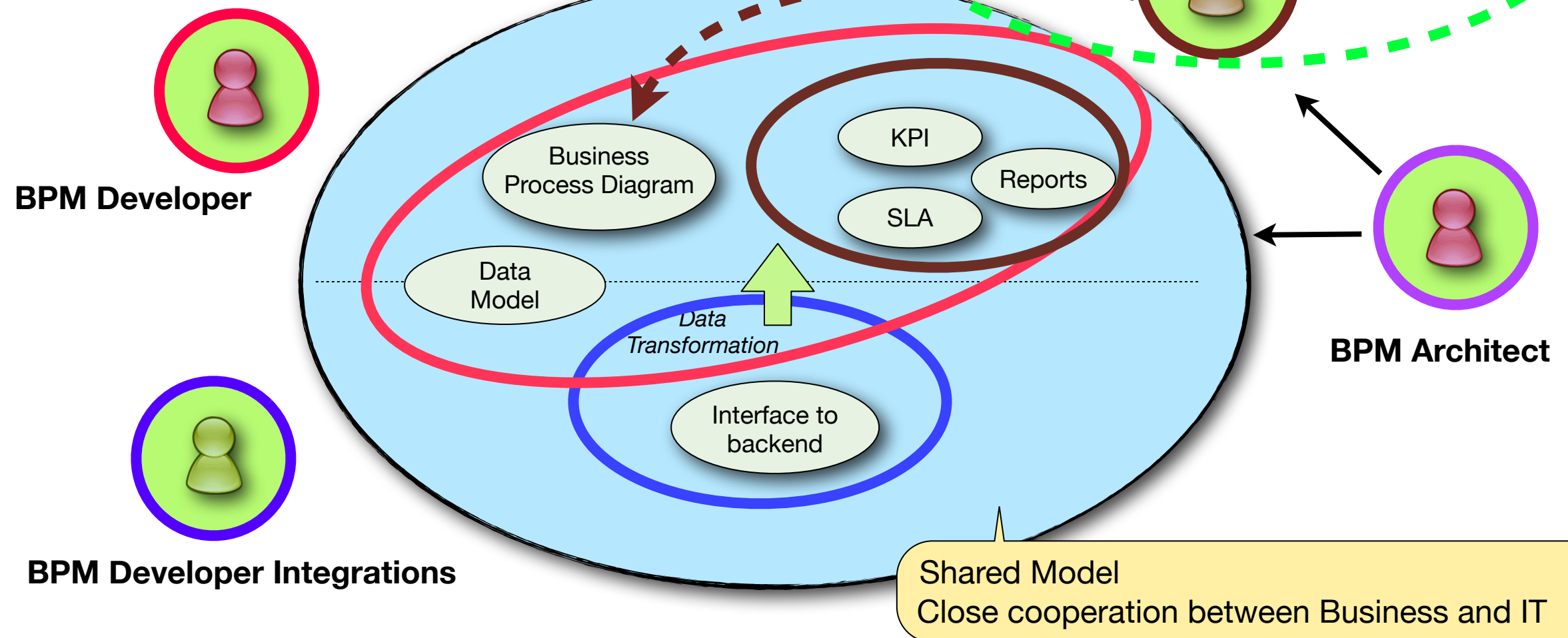


Who works where

Business UC Model



BOM - Business Object Model



- sie arbeiten mit dem Tool
- sie definieren den Prozess
- gemeinsam bauen



Let's Do it!