



Unser Lösungsprozess Ganzheitlich und zielorientiert zu besten Ergebnissen

1. IST-Analyse

Durchleuchtung und strukturierte Erfassung der aktuellen Situation in der Ziel-Organisationseinheit

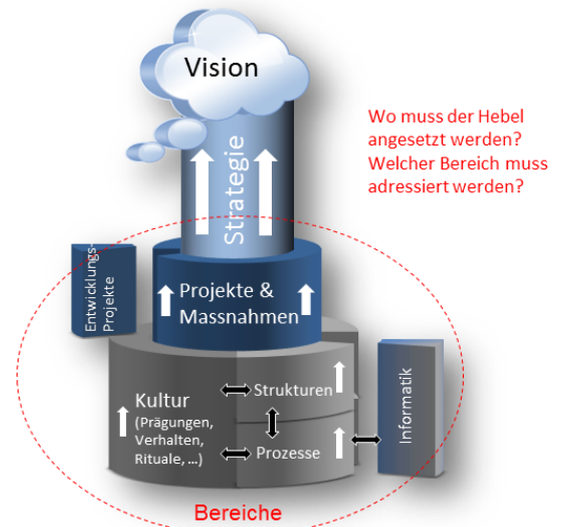
Fragen, welche beantwortet werden müssen:

- Aktuelle Problemstellungen und Herausforderungen?
- Wie äussern sich die Probleme?
- Was müsste sich konkret ändern / verbessern?
- Welcher Zustand wäre wünschenswert?
- Was kann heute nicht durchgeführt werden?
- Wo sind unterschiedliche Bilder vorhanden?
- Was ist gut und muss beibehalten werden?
- Was sind die Ursachen für die aktuelle Situation?
- Welche Schnittstellen sind zwischen den Bereichen und zu Um-Systemen vorhanden?

Stärken / Schwächen pro Bereich

Wirkungsbild Ursachen → Wirkungen

Chancen / Gefahren pro Bereich



2. Definition Zielbereiche, Stossrichtungen, Handlungsschwerpunkte, Ziele

Wo muss der Hebel angesetzt werden?
Strukturen, Prozesse, Informatik, Kultur, Projektmanagement, ... ?

1. Transformation Ziele

- aus den Chancen und Gefahren der Um-Systeme
- aus den strategischen Zielen des Unternehmens
- aus den Chancen der Digitalisierung, Nutzeninnovation & Industrie 4.0

Ziele & Stossrichtung

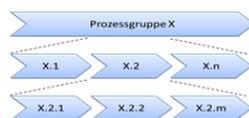
3a Definition Entwicklungsprojekte (System, Messgrössen, ..)

3b Wahl des passenden Lösungsansatzes

IT-orientierte Entwicklung



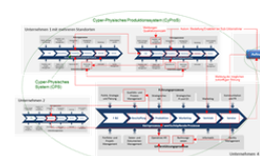
Prozessentwicklung



Entwicklung Strukturen



Industrie 4.0



Projekt definiert & initialisiert

4. Entwicklung durchführen

Kontrollierte und zielorientierte Umsetzung der Projekte

Wir beherrschen die einzelnen Disziplinen und führen den gesamten Prozess durch.
Wenn gewünscht, übernehmen wir die Gesamtverantwortung für die Entwicklung.

