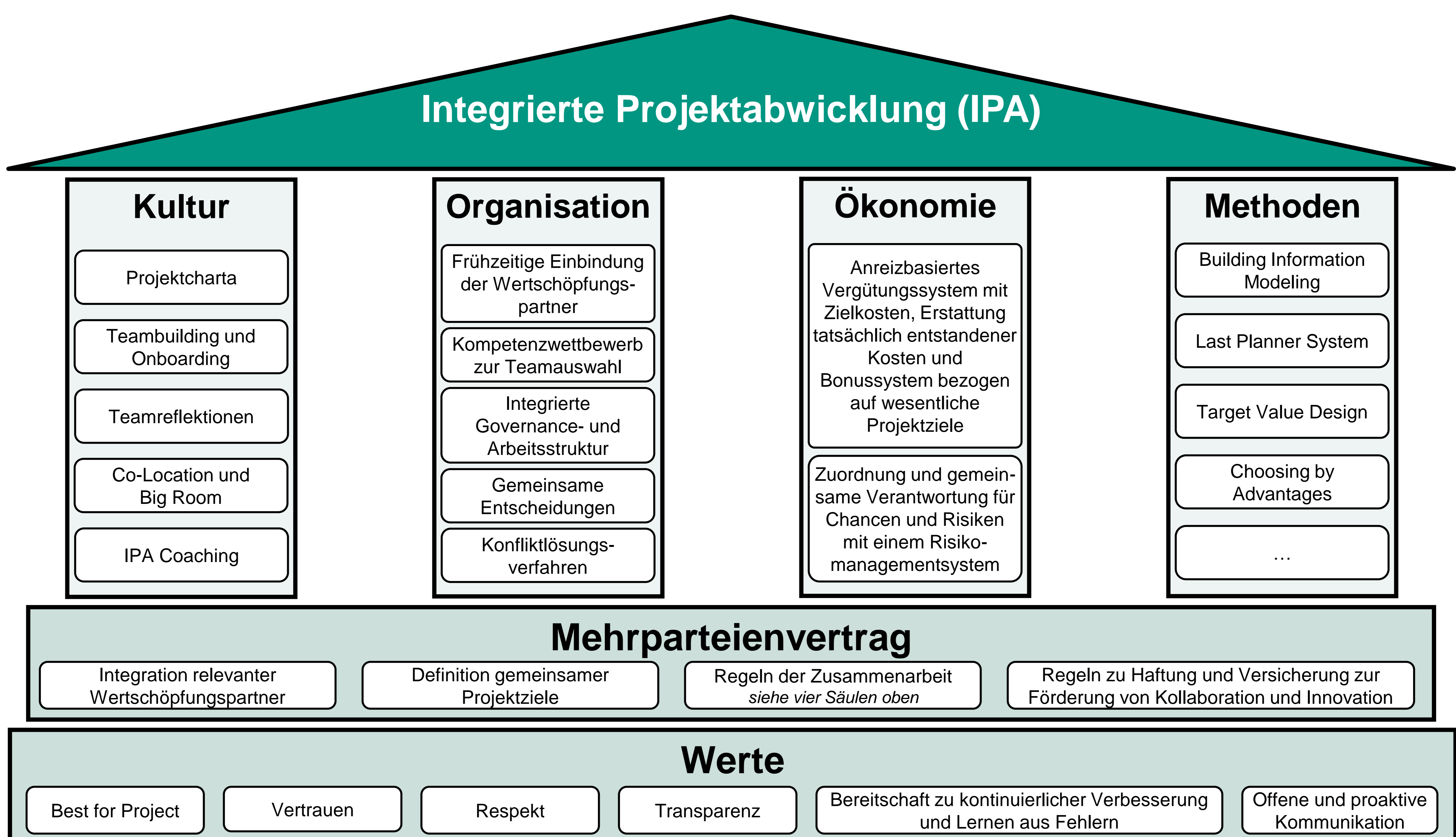




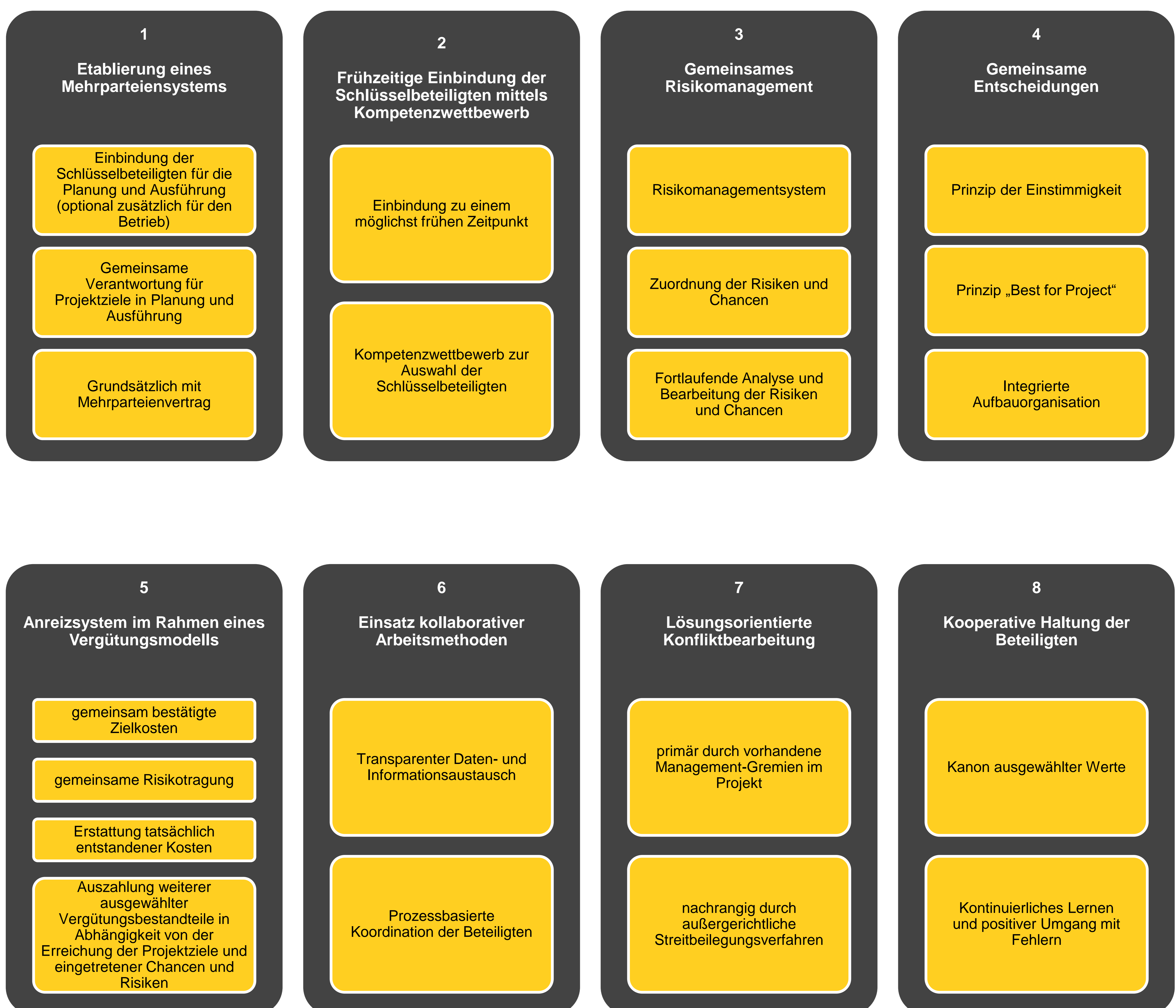
Haus der Integrierten Projektentwicklung (IPA)





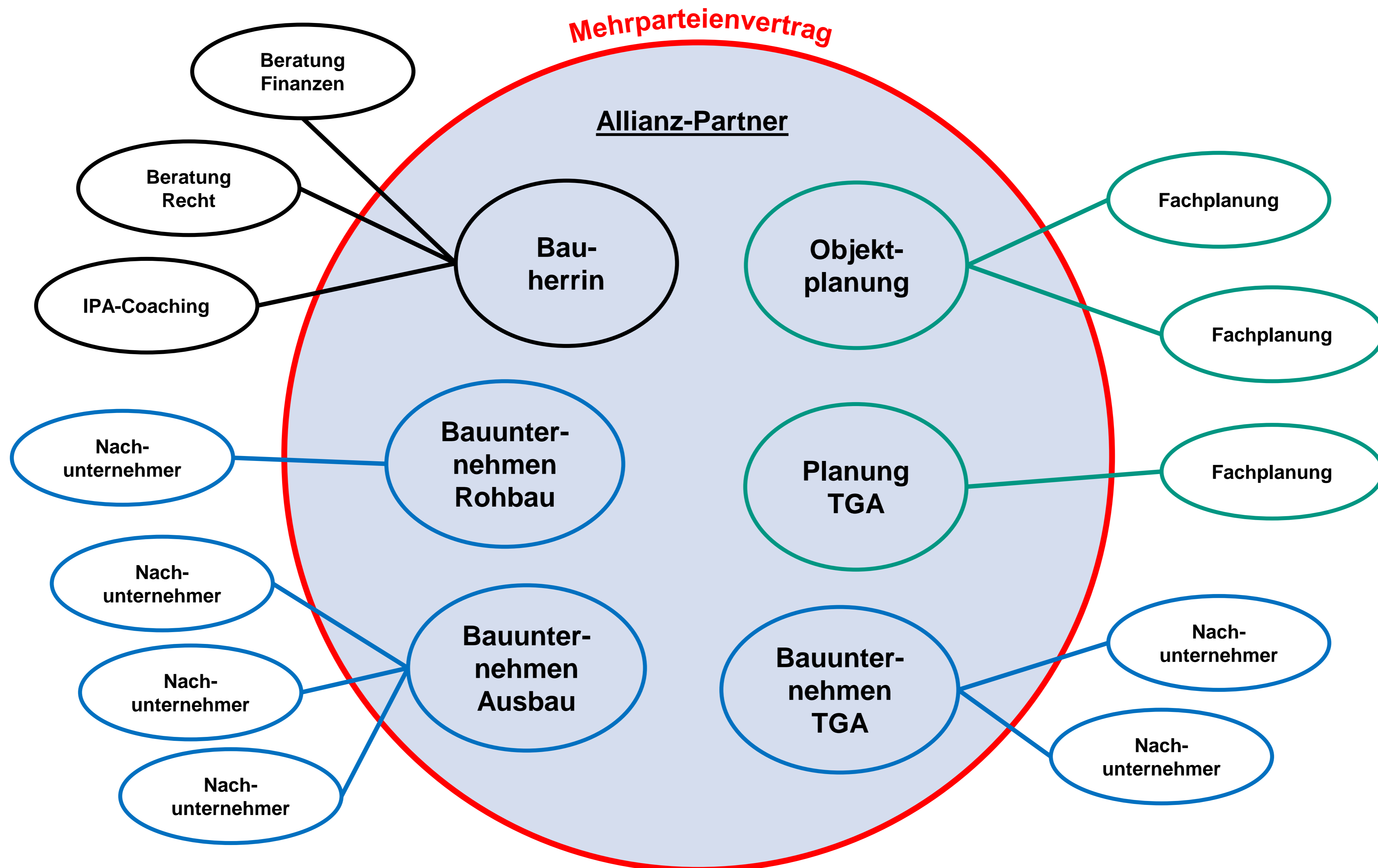
Integrierte Projektentwicklung (IPA) – Charakteristika und konstitutive Modellbestandteile

Acht Charakteristika beschreiben auf übergeordneter Ebene das Projektentwicklungsmodell IPA. Jedes Charakteristikum besteht aus mehreren Elementen (**Modellbestandteile**), die **kumulativ vorliegen müssen**, damit ein Abwicklungsmodell als IPA eingeordnet werden kann.

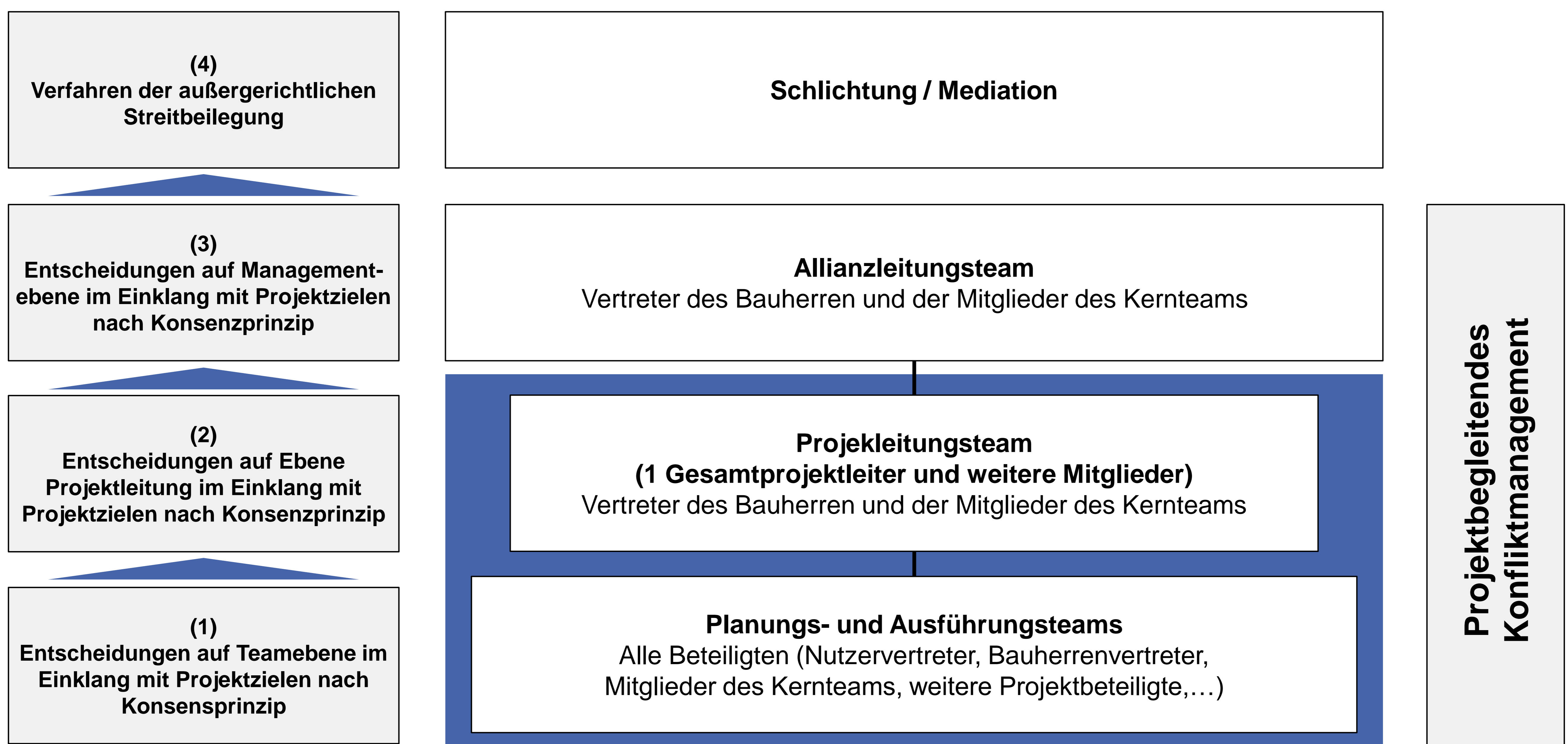




Struktur im Mehrparteienvertrag – Ein Beispiel

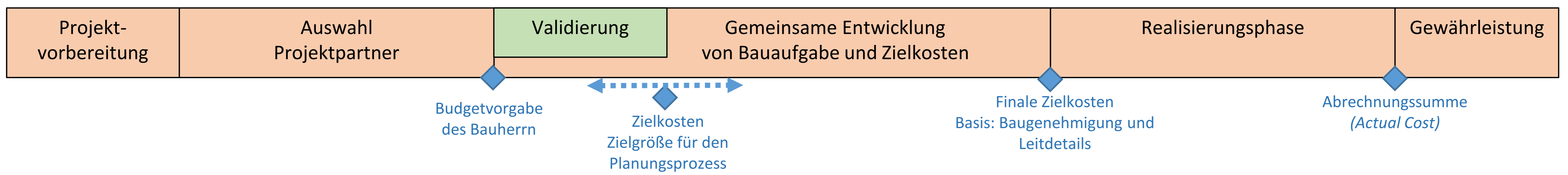
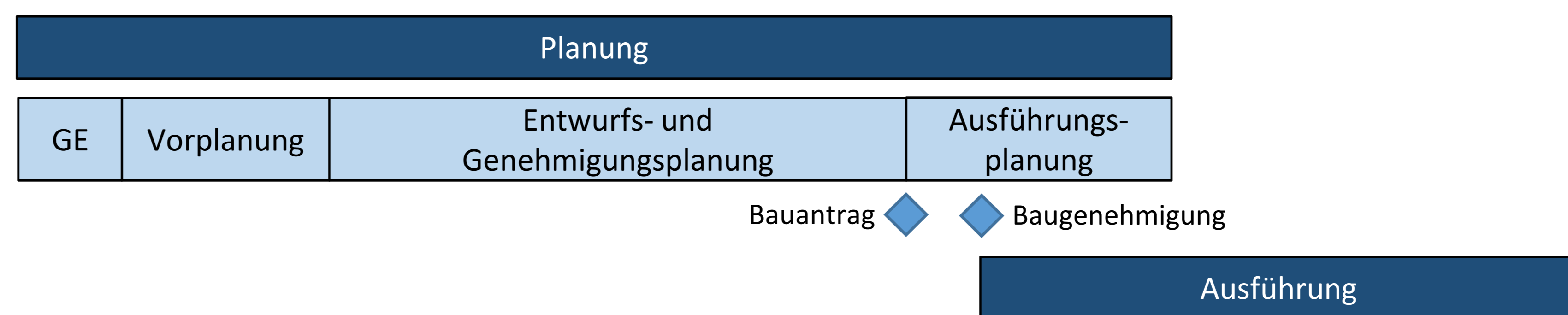


Projektorganisation und Entscheidungsebenen



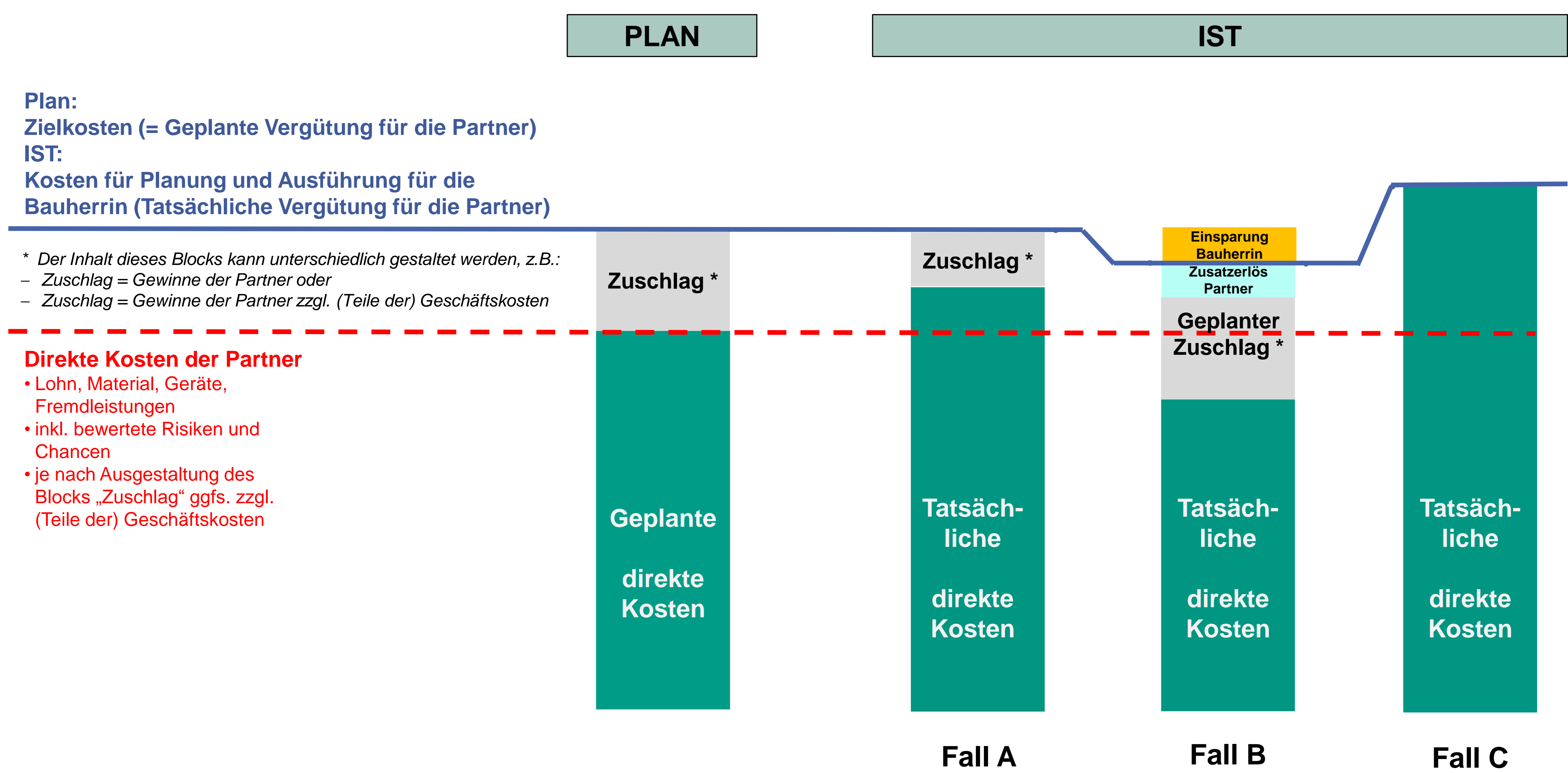


Phasenmodell Integrierte Projektentwicklung (IPA)



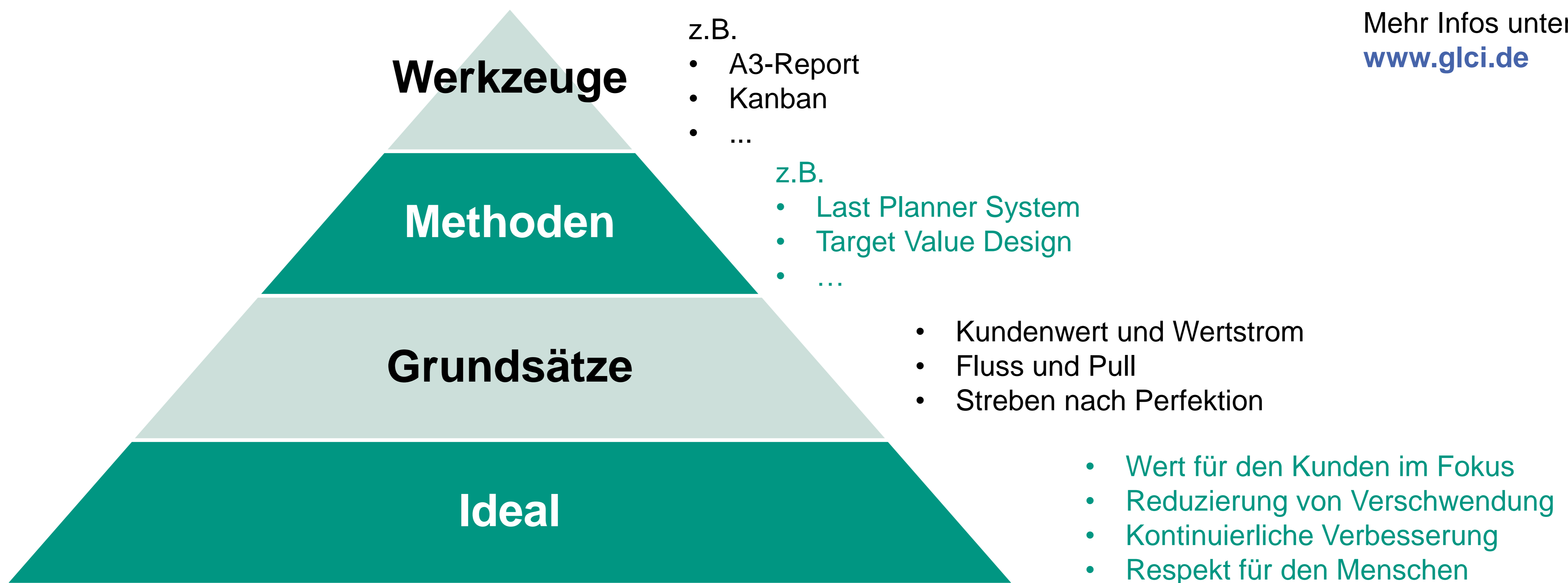


Vergütungsmodell



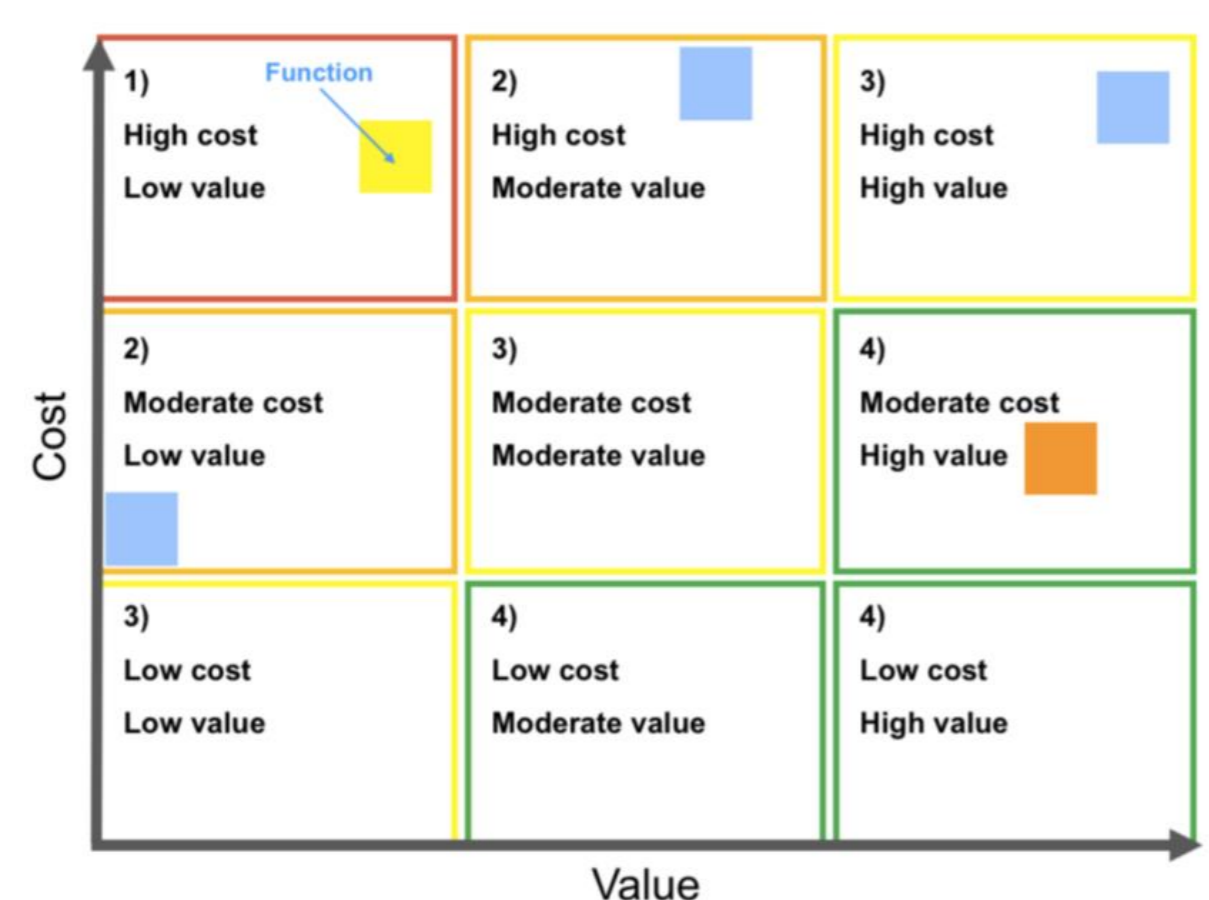


Lean Management im Bauwesen

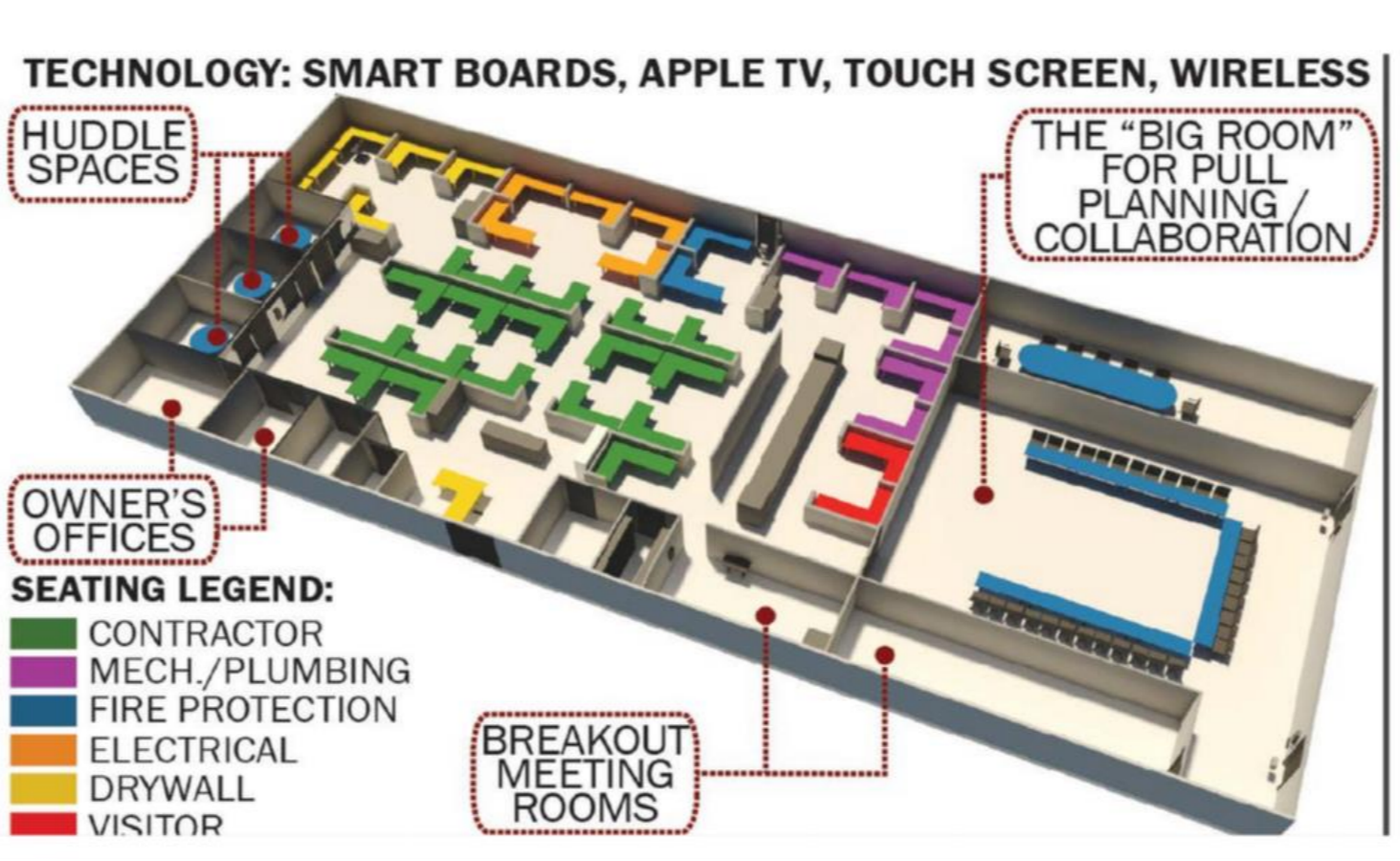


Beispiele für kollaborative Planungs- und Projektmanagementmethoden

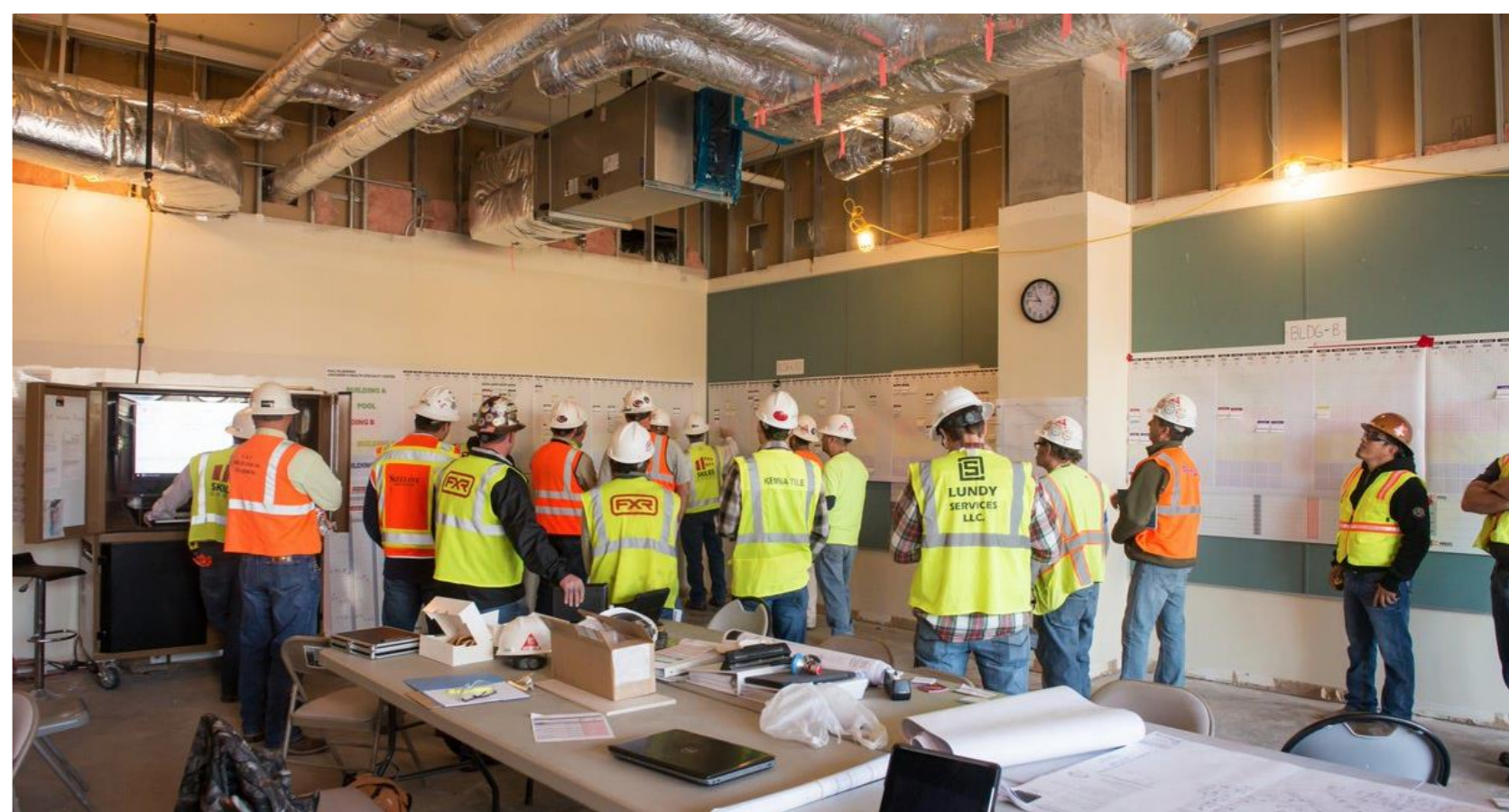
Target Value Design (TVD)



Co-Location



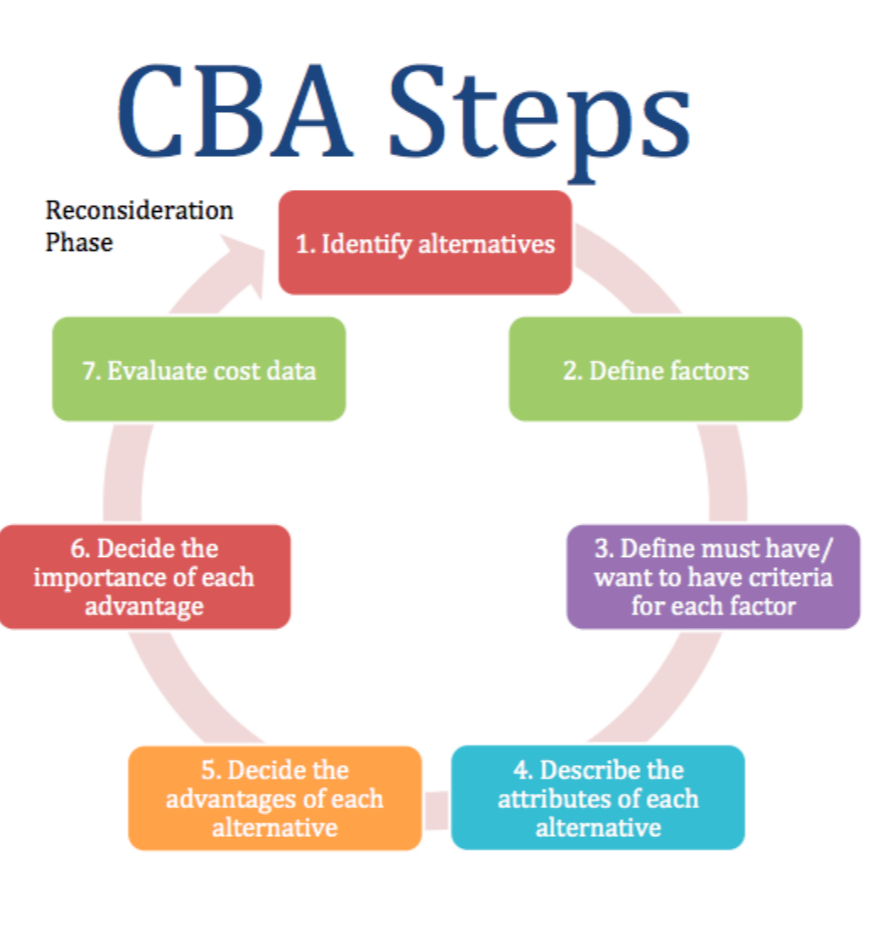
Big Room



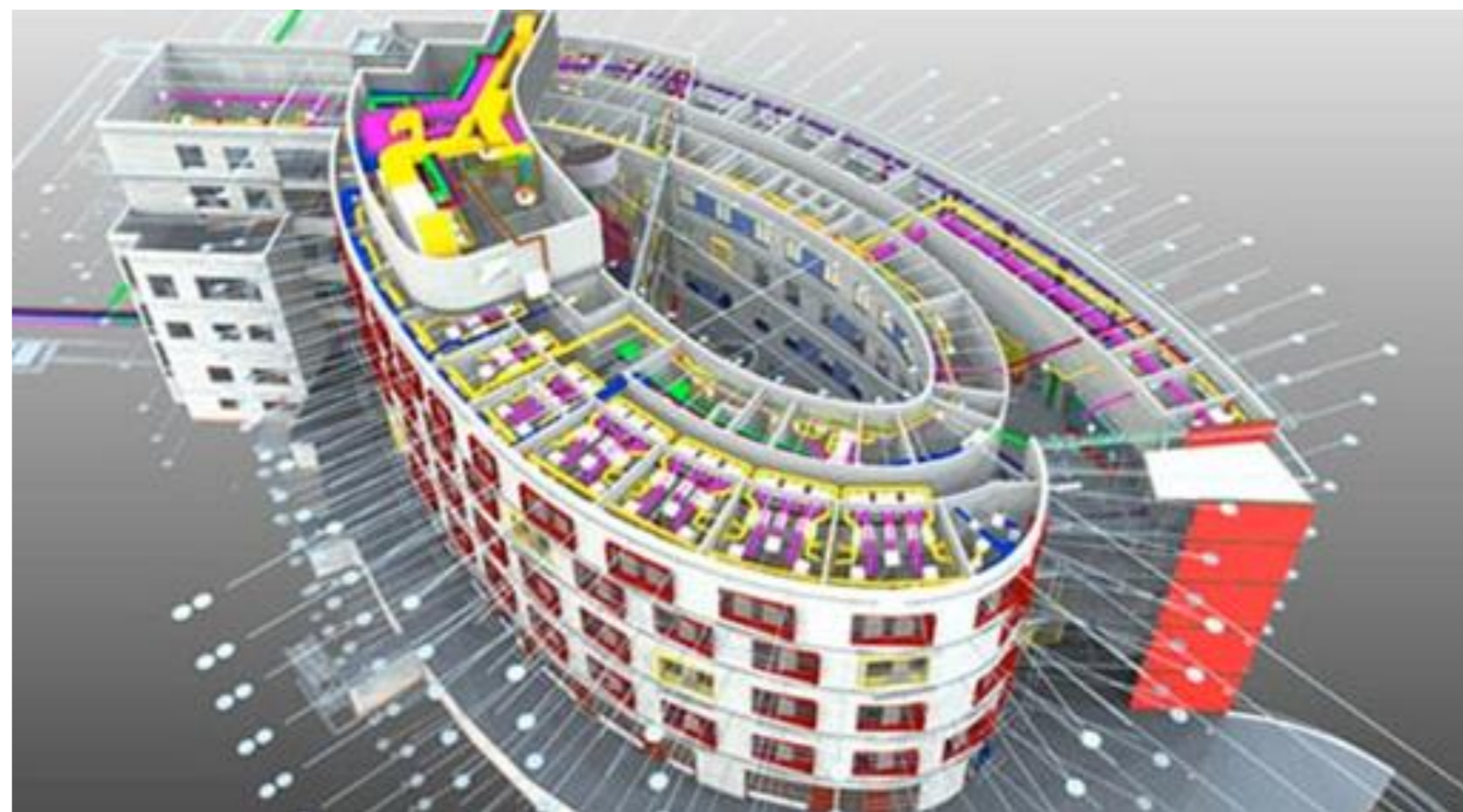
Last Planner System



Choosing by Advantages (CbA)



BIM





Startseite > Themen > Bauen > Bauwesen > **Innovative Vertragsmodelle im Bauwesen**



Quelle: AdobeStock - Freedomz

ARTIKEL - BAUEN, STADT & WOHNEN

Innovative Vertragsmodelle im Bauwesen



DAS KOMPETENZZENTRUM
FÜR INTEGRIERTE
PROJEKTABWICKLUNG

