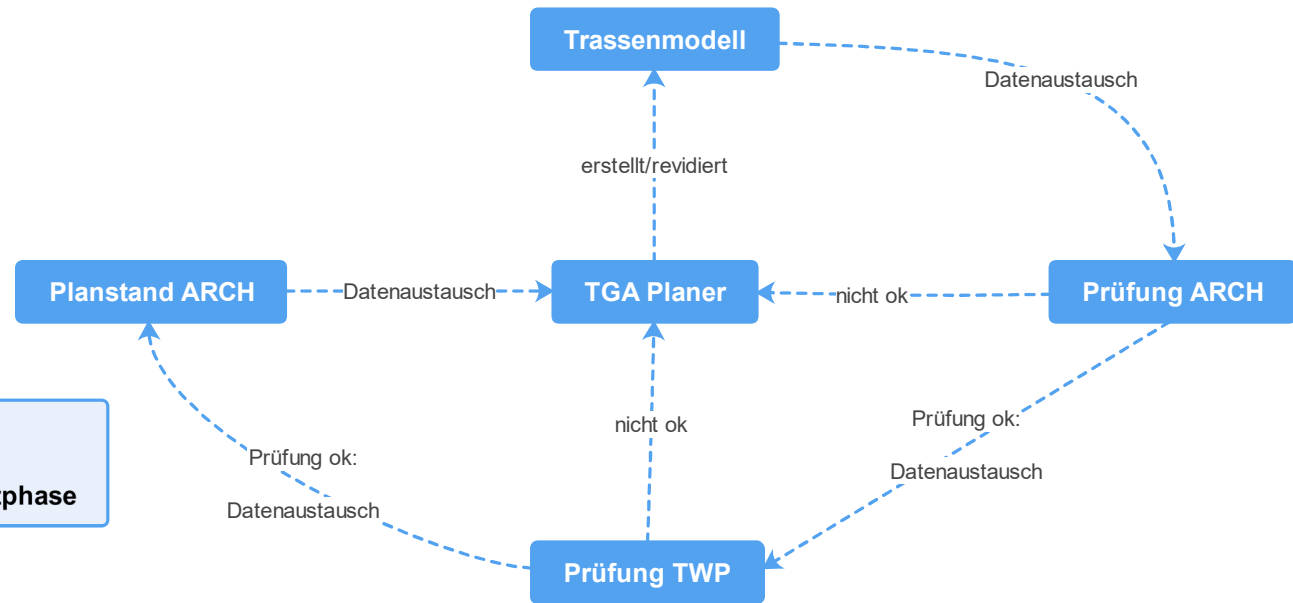


2D Planungsablauf

Austausch per DWG oder PDF

Vorgang wiederholt sich in jeder Projektphase



Tipps/Gedanken zur Durchführung

Skalierung beachten bei import von PDF, auch bei vektorisierten PDF's!

Gemeinsamen Nullpunkt bzw auch Referenz beachten zum Import/Export

Layer von Durchbrüche übernehmen, Beschriftungen stören in der Regel, besser Beschriftungen aus Revit erstellen und nur Durchbruchgeometrie aus Layer übernehmen (--> als Nebeneffekt ist auch Kontrolle der Durchbrüche beim Beschriften gegeben)

Vorteil bei Übernahme der Beschriftung wäre Fehlerquellen ausschließen bei Übernahme der Beschriftung

Generell wäre Übernahme der Durchbrüche als 3D Element zu empfehlen

Sinnvoller Höhenbezug wichtig! Absolute Koordinaten besser (von Projektursprung)

Höhenbezug auf UKRD ist schwierig. In der Praxis nicht sinnvoll, da Decke noch gar nicht vorhanden auf Baustelle

Möglichkeit über zwei Ebenen abhängigen Familie ginge

Bezug auf OK RFB in der Praxis besser

Dokumentation für arbeitsweise in welcher Ansicht wird Durchbruch am besten platziert --> Modellieransicht und Layoutansicht trennen!