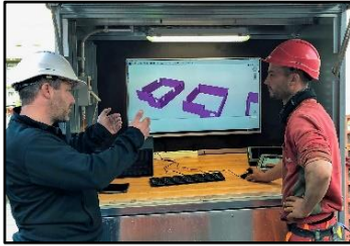


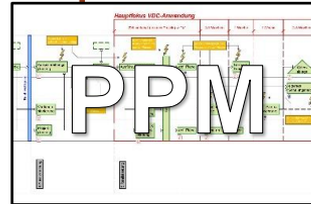
VDC für eine schnittstellenoptimierte interne Zusammenarbeit



Legende:

- 1-3 Arbeits- und Produktionsmetriken mit quantifizierten Ergebnissen
- **1-2 Massnahmen**

- BIM-Modell entspricht nach dem Software-Austausch zu 100% den vorgängig gemeinsam definierten Modellinhalten und kann für die BIM2Field-Anwendung verwendet werden
- **Export/Import der beiden Softwares prüfen und optimieren**
- **Modell gemäss den gemeinsam definierten Bedürfnissen anpassen**



Kundenziel

Projektziel

- Recht- bzw. frühzeitiger Bezug des Gebäudes
- Budget für weitere Investitionen
- Im Vergleich zu Vergleichsprojekten um >15% günstigere Baumeisterkosten (AVOR & Erstellung) -> **Effizienz**
- Keine (0) Nachträge infolge fehlender Absprache bzw. infolge "nicht-baubaren-Modellen" -> **Qualität**
- > 90% aller laufenden Pendenzen bezüglich Modellierung und Software-Austausch sind gelöst
- **Modellanforderungen und -bedürfnisse gemeinsam definieren**
- **Monatliche physische ICE-Session mit den beiden Abteilungen (Architekt & Baumeister) abhalten**
- Reduktion der AVOR- (Baumeister) und Korrekzeit (Architekt) ab Abgabe des Ausführungsmodell von 8 auf 4 Wochen
- **VDC-basierter Planungsablauf bzw. Prozess gemeinsam definieren**