

# Prozess

## Bauphysikdaten einpflegen

**Input**  
 Projekthandbuch (inklusive BAP mit Beschreibung der Modellanforderungen zur Phase), AR Modell mit notwendigen Daten zur Berechnung, Auftragserteilung für PH mit Definition der zu erbringenden Leistungen

**Verantwortlich**  
 Architekt

**Lieferant**  
 Projektsteuerer mit erteiltem PH Auftrag, Architekten mit bearbeitbarem AR Modell

**Kunde**  
 AR zur Kontrolle der Einhaltung von Anforderung und erkennen zusätzlicher Anforderungen (Sommerlich. Überwärmung). Fachplaner (FP) Bereitstellung von Eingangsdaten für weiterführende Planung.

**Zweck**  
 Übernahme bauphysikalischer Kennwerte in das AR Teilmodell

**Output**  
 Modell mit vorhandenen PH Werten zur weitem Planung in anderen Gewerken (zB HKLS)

