

Anforderungen an TASK2

- 1) *Dynamisierung der Talsperren-Steuerung*
Hochwasserrückhalt vs. Wasserrückhalt NW
als Grundlage für Anpassung Steuerung und ggf. Bescheide TS

- 2) *Prognose von Niedrigwasser*
Niedrigwasserwarnsystem / Niedrigwasserportal
als Baustein zur Fortschreibung des NW-Portals

- 3) *Folgenabschätzung*
Wasserwirtschaft, Ökonomie, Ökologie
als Baustein für Kostenvergleiche (Handeln/Nicht-Handeln)