



## Hochwasserrückhaltebecken Maisbachtal



Projektname:	HRB 3, Maisbachtal, Baiertal
Leistungsphasen:	1 - 9 HOAI, Ingenieurbau, Tragwerksplanung, Maschinentechnik, örtl. Bauüberwachung SiGe-Leistungen
Baukosten:	1.300.000 €
Auftraggeber:	Abwasser- und Hochwasserschutzverband Wiesloch (AHW)

Planung und Bau des Hochwasserrückhaltebeckens Maisbachtal, mit einem Einstauvolumen von 38.000 m<sup>3</sup>.

Umverlegung des Maisbachs.

Kreuzungsbauwerk L 547 mit Multi-Plate Profilen.

Neuverlegung von Kanälen und Trinkwasserleitungen.





Bild oben: Teil des leeren Beckens  
Bild unten: Simuliert gefülltes Becken

