



## Hochwasserrückhaltebecken Angsüß

## **Ziele**

- Hochwasserschutz für Siedlungsräume im Pram- u. Pfudabachtal
- Hochwasserschutz f
  ür die Ortschaft Kenading
- Abflussverzögerung und Objektschutz
- Schaffung von ökologischen Ausgleichsflächen

## **Projektdaten**

Bauherr:

Planung:

Detailplanung:

Projektleitung:

Rückhaltevolumen:

Bauzeit:

Gesamtkosten:

Finanzierung:

Wasserverband Pramtal

Zivilingenieurbüro Frederick Cate

Zivilingenieure Thürriedl - Mayr

Gewässerbezirk Grieskirchen

1.200.000 m<sup>3</sup>

Herbst 2009 bis Sommer 2015

9.450.000 EURO

49 % Bund

45% Land Oberösterreich

6 % Wasserverband Pramtal







