



Hochwasserschutz Thurtal Thur Weinfeld - Bürglen



INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Im Rahmen der 2. Thurgauer Thurkorrektur werden von Frauenfeld bis Bischofszell, auf einer 35 km langen Strecke, zahlreiche Hochwasserschutzmassnahmen umgesetzt. In diesem Zusammenhang wird auch der Flussraum der Thur ökologisch aufgewertet.

Für den dringend benötigten Hochwasserschutz (grosses Schadenspotenzial) wird das Flussbett der Thur zwischen Bürglen TG und Weinfeld TG verbreitert. Elemente der 3. Thurkorrektur (Hochwasserschutz- und Revitalisierungskonzept der Thur im Kanton Thurgau) werden berücksichtigt. Ökologische Aufwertungsmassnahmen, wie beispielsweise die Reaktivierung von alten Flussläufen und die Wiederanbindung von Auenwäldern, werden umgesetzt. Bestehende Infrastrukturen und Nutzungen werden geschützt. Die Wasserkraft wird nicht beeinträchtigt. Der bestehende Hochwasserschutzdamm wird saniert. Parallel dazu laufen Drittprojekte zu den Werkleitungen.

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Unternehmersubmission
- Ausführungsprojekt (Detailplanung)
- Materialkonzept
- Unterstützung Kanton
- Öffentlichkeitsarbeit
- Ausscheidung Gewässerraum

BAUHERR:

Kanton Thurgau

OBJEKT / KENNGRÖSSE:

Fliessgewässer/HQ₁₀₀: 1252 m³/s

TEILPHASEN NACH SIA:

41, 51

REALISIERUNG:

2014 - 2020

INVESTITIONSKOSTEN / HONORAR:

CHF 28 Mio. / CHF 250'000.-

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
8400 Winterthur
Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

Zürich, Bern, Bülach, Lausanne
Bellinzona-Giubiasco, Aadorf, Olten
www.hunziker-betatech.ch

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT