

Baufortschritt Oktober 2009



Thurlauf: Erste Flussaufweitung bei Farhau und Kiesumlagerungsarbeiten, von der Ellikerbrücke betrachtet. Thurlauf: Kiesumlagerungsarbeiten bei der Flussaufweitung Farhau, vom Gegenufer betrachtet.



Thurlauf: Kiesumlagerungsarbeiten bei der Flussaufweitung Farhau, Blick von der Flussmitte in Richtung Thurmündung. Thurlauf: Kiesumlagerungsarbeiten bei der Flussaufweitung Farhau, Anschüttungen entlang dem Gegenufer.



Thurlauf: Kiesumlagerungsarbeiten bei der Flussaufweitung Farhau, Anschüttungen entlang dem Gegenufer. Thurlauf: Kiesumlagerungsarbeiten bei der Flussaufweitung Farhau; höchste Leistung ca. 6000 m³ Umschlag pro Arbeitstag.



Thurlauf: Kiesumlagerungsarbeiten bei der Flussaufweitung Farhau, neu aktivierter Seitenarm, Blick vom Gegenufer. Thurlauf: Kiesumlagerungsarbeiten bei der Flussaufweitung Farhau, neu aktivierter Seitenarm, Blick flussaufwärts.



Weierbau mit Grundwasseranschluss im Wald, linksufrig, unterhalb der Flussaufweitung Farhau. Schüttungsarbeiten im Flaacherfeld, Feld Ritzmann: Einsatz von Grossbagger mit 17 m Armlänge.



Schüttungsarbeiten im Flaacherfeld, Feld Ritzmann: Einsatz von sog. Baggermatratzen zum Bodenschutz. Pumpwerk Forspitz: Baugrube
