

## Betreuung von Ausschreibungsverfahren

In Baden-Württemberg werden derzeit für ca. 12.500 km Gewässer Hochwassergefahrenkarten erstellt. Dazu sind verschiedene Arbeitsschritte notwendig. Die wesentlichen sind:

- Erstellung einer Bestandserfassung / Bedarfsermittlung zu vorhandenen Grundlagendaten
- Vermessung der Gewässer
- Qualitätssicherung Vermessung (mit Aufarbeitung älterer Vermessungsdaten)
- Erstellung eines DGM (durch die Landesvermessungsverwaltung)
- Durchführung von hydraulischen Berechnungen
- Qualitätssicherung Hydraulik
- Erstellung der Karten (durch die LUBW)

Die o. g. Arbeitsschritte erforderten zahlreiche spezielle Leistungen, für die entsprechende EU-weite Ausschreibungen durchzuführen waren. Die I-S-T-W PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH hat die Durchführung dieser Verfahren zusammen mit der Projektleitung beim Regierungspräsidium Stuttgart betreut.

## Hydraulische Berechnungen

EU-weite Ausschreibungen von Vermessungsleistungen nach VOF (6 Verfahren mit 41 Losen)

PROJEKT	LOSE
2005	5
2006	13
2007	9
2008	7
2009	5
2011	2

**Bauherr :** Regierungspräsidium Stuttgart

**Leistungszeit :** seit 2004 - laufend

**Ansprechpartner :** Markus Moser

## Vermessung

EU-weite Ausschreibungen von Vermessungsleistungen nach VOL (4 Verfahren mit 40 Losen)

PROJEKT	LOSE
2004 / 2005	15
2005 / 2006	14
2007 / 2008	5
2008 / 2009	6

Beschränkte Ausschreibungen von Vermessungsleistungen nach VOL (sowie ca. 20 Nachvermessungen)

PROJEKT	JAHR
Schutter	2005
Oos	2005
Flutungsmodell	2007

Beschränkte Ausschreibungen von Ingenieurleistungen (Leistungen des -begleitenden Hydraulikers - zur Betreuung der Vermessungsarbeiten)

PROJEKT	LOSE
2004 / 2005	15
2005 / 2006	14
2007 / 2008	5
2008 / 2009	6