

# Hochwasserrisikomanagement in Baden-Württemberg Vorgehenskonzept, Pilotprojekte, Qualitätsmanagement

## Projektbeschreibung

Mit der europäischen Hochwasserrisikomanagementrichtlinie sind die Mitgliedstaaten der EU verpflichtet, Hochwasserrisikomanagementpläne aufzustellen. Dafür müssen die unterschiedlichen Aktivitäten der Akteure koordiniert werden, um die Risiken für die menschliche Gesundheit, die Umwelt, die Kulturgüter und die wirtschaftlichen Aktivitäten zu verringern.

Für die Erstellung der Hochwasserrisikomanagementpläne in Baden-Württemberg wurde ein landesweites Vorgehenskonzept entwickelt, mit den relevanten Akteursgruppen abgestimmt und in Pilotprojekten weiterentwickelt. Darauf aufbauend wurden Arbeitsmaterialien erarbeitet, um eine effektive und landesweit vergleichbare Vorgehensweise zu erreichen. Zur Bearbeitung aller übrigen Projektgebiete wurde ein Qualitätsmanagementprozess entwickelt und umgesetzt.

## Ergebnisse

Ziel der Projekte ist eine praxisgerechte Hochwasserrisikomanagementplanung in Baden-Württemberg sowie die Durchführung eines Qualitätsmanagements für alle Projektgebiete im Land. Eine Arbeitshilfe umfasst neben einer Beschreibung des Planungsprozesses auch die landesweit mit den relevanten Akteursgruppen abgestimmten Ziele, Maßnahmenvorschläge für die unterschiedlichen Schutzgüter und Handlungsmöglichkeiten der Akteursgruppen, die Gliederung der Planwerke, Mustertexte sowie Arbeitsmaterialien wie Fragebögen und Checklisten.

## Unsere Leistungen

- Erarbeitung einer Arbeitshilfe zur Hochwasserrisikomanagementplanung in Baden-Württemberg
- Durchführung von Pilotprojekten (Starzel, Dreisam) zur Weiterentwicklung der vorgeschlagenen Arbeitsweise
- Bearbeitung der Projektgebiete Unterer Neckar, Mittlerer Neckar, Oberer Neckar, Schussen und Argen
- Entwicklung und Umsetzung des Qualitätsmanagements; Prüfung aller Projektgebiete

## Ansprechpartner

Dr.-Ing. Peter Heiland  
Peter.heiland@iu-info.de

## Referenz

Herr OBR Markus Moser  
Regierungspräsidium Stuttgart  
Tel. 0711/904-15318

**Bereich:**

**Umwelt und Raum /  
Hochwasserrisiko-  
management**

**Land:**

Deutschland

**Projektgebiet:**

Baden-Württemberg



**Auftraggeber:**

Regierungspräsidium Stuttgart in Kooperation mit dem Umweltministerium Baden-Württemberg und den Regierungspräsidien Tübingen, Karlsruhe und Freiburg

**Bearbeitungszeitraum:**

2009-2015