

## Hochwasserrisikomanagement im Einzugsgebiet des Neckars (HWRM-Pläne Oberer, Mittlerer, Unterer Neckar)

### Projektbeschreibung

Das Einzugsgebiet des Neckars wurde in 10 Projektgebiete eingeteilt, um die unterschiedlichen Akteure wie die Kommunen aber auch die Bürgerinnen und Bürger an der Erarbeitung aktiv beteiligen zu können. Im Einzugsgebiet des Neckars leben ca. 5,5 Millionen Menschen, von denen bei einem extremen Hochwasser bis zu 500.000 Menschen von Hochwasser bedroht sind.

In den Projektgebieten „Oberer Neckar“ (RP Tübingen), „Mittlerer Neckar“ (RP Stuttgart) und „Unterer Neckar“ (RP Karlsruhe) wurden alle Arbeitsschritte des landesweiten Vorgehenskonzeptes für das Hochwasserrisikomanagement umgesetzt. Gemeinsam mit den Akteuren wurden die Risiken analysiert, der Handlungsbedarf ermittelt und Maßnahmenvorschläge erarbeitet.

### Ergebnisse

Für jede von Hochwasser potenziell betroffene Kommune wurden die Risiken jeweils verbal beschrieben und daraus Hinweise zur Umsetzung der notwendigen Maßnahmen des Hochwasserrisikomanagements abgeleitet. Darüber hinaus wurde der Handlungsbedarf für die Maßnahmen der nicht-kommunalen Akteure ermittelt. Im Rahmen von Veranstaltungen der Hochwasserpartnerschaften und Sitzungen der regionalen Arbeitsgruppen wurden die Ergebnisse mit den Akteuren abgestimmt. Darüber hinaus wurde die Öffentlichkeit in Veranstaltungen informiert und aktiv an der Maßnahmenfestlegung beteiligt

### Unsere Leistungen

- Begleitung der Rückmeldungen der Akteure zu den Hochwassergefahren-/risiko- und -risikobewertungskarten
- Vorbereitung und Durchführung der Veranstaltungen zur Beteiligung der Akteure und der Öffentlichkeit
- Erarbeitung der verbalen Risikobeschreibungen und der Maßnahmenvorschläge entsprechend dem Vorgehenskonzept des Landes Baden-Württemberg
- Dokumentation der Ergebnisse in der landesweiten Maßnahmendatenbank und Aufbereitung der Rückmeldungen zu den Karten als GIS-Daten

### Ansprechpartner

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

### Referenz

Lothar Heissel (RP Tübingen)  
Borislava Harnos (RP Stuttgart)  
Ralph-Dieter Görnert (RP Karlsruhe)

**Bereich:**

**Umwelt und Raum /  
Hochwasserrisiko**

**Land:**

Deutschland

**Projektgebiet:**

Oberer, mittlerer, unterer Neckar /  
Baden-Württemberg



**Auftraggeber:**

Regierungspräsidien  
Stuttgart, Tübingen, Karlsruhe

**Kooperationspartner:**

Büro am Fluss

**Bearbeitungszeitraum:**

2011-2013