

**Handlungskonzept****Konzeption kommunaler baulicher Maßnahmen****Starkregen Schutzmaßnahmen | Nummer: 8**

BIT | INGENIEURE



**Gefährdeter Bereich/Objekt**  
Kurpark Ostlandstraße Hörnlebach L177 | Königfeld

**Gefahr**  
Überflutung der Straße und Bebauung

**Schadenspotenzial**  
mittel

**Maßnahme**  
Ableitung über Kanal oder offenen Graben

**Standort der Maßnahme**  
Königfeld

**Priorität**  
1

**Zuständigkeit**  
Gemeinde

**Bemerkung**  
Die Kombination der Maßnahmen 7 und 8 stellt eine Alternative zu den Maßnahmen 5 und 6 dar.

**Gefährdungs- und Schadenspotenzial**

Bei der Überflutung des Siedlungsgebietes treten oft hohe Wassertiefen (besonders bei Senken) sowie erhöhte Fließgeschwindigkeiten auf. Außerdem kann es zu einer Überflutung von Grundstücken und den darauf stehenden Objekten kommen. Des Weiteren werden Straßen überflutet, wodurch Rettungswege entfallen können.

Aufgrund der genannten Gefahr(en) besteht ein mittleres Schadenspotenzial.

**Maßnahme**

Mit Hilfe einer Rohrleitung oder eines offenen Grabens kann das Oberflächenwasser gezielt abgeleitet werden. Die Art der Umsetzung ist von den Gegebenheiten vor Ort abhängig. Alternativ kann die Ableitung auch mit einer Wasserstaffel umgesetzt werden.

**Umsetzungshorizont und Zuständigkeiten**

Als Maßnahme der Priorität eins gilt diese als kurzfristige Sofortmaßnahme und soll innerhalb eines Jahres umgesetzt werden.