



Konzept zur

Hochwasser- und Starkregenvorsorge

<u>Legende</u>

Entstehungsgebiet Sturzflut nach Starkregen

Abflusskonzentration GERING

Abflusskonzentration MÄßIG

Abflusskonzentration HOCH

Abflusskonzentration SEHR HOCH

Quelle: Informationspaket Hochwasservorsorge durch Flussgebietsentwicklung des Landesamts für Umwelt Rheinland-Pfalz

----> Oberflächenabfluss bei vergangenen Ereignissen

www mögliche Notentlastungswege

1 Maßnahmenbereich

Kapitel

Defizitanalyse und Maßnahmen

Örtliches Maßnahmenkonzept Berlingen

Interkommunale Zusammenarbeit





Interkommunales Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge für die Ortsgemeinden Pelm und Berlingen (VG Gerolstein) sowie Hinterweiler und Kirchweiler (VG Daun)



Planungsbüro Hömme GbR
Ingenieurbüro für Wasserbau und Wasserwirtschaft
Römerstraße 1 | D-54340 Pölich | mail@hoemme-gbr.de | 06507-99 88 3-0
www.hoemme-gbr.de

Projekt