



# Starkregengefahrenkarte

## Risikoanalyse

### Legende:

<b>Überflutungsausdehnungen</b>	<b>Sonstige</b>
60 mm	Gewässer oberirdisch
90 mm	Gewässer verdolt
120 mm	HWGK-Gewässer
	Gemeindegrenzen
	Gebäude

### Risikobereiche

- Risikoschwerpunkte
- Bereichsumrisse

### Risikoelemente

Altenheim	Krankenhaus
Bahnhof	Landwirtschaft/Tiergroßhaltung
Bibliothek	Museum
Einkaufszentrum/Kaufhaus	Parkhaus/Tiefgarage
Energieversorgung	Polizei
Feuerwehr	Post/Logistikzentrum
Freizeleinrichtung/Bürgerhaus	Produktionsanlagen
Funk- und Fernmeldewesen	Rathaus/Regierungsgebäude
Gemeindehaus	Schloss/Burg
Gericht	Schule
Hallenbad/Freibad	Sportgebäude/Sporthalle
Heim	Tankstellengebäude/Tanklager
Hochschule	Umformer
Hotel	unterirdische Gebäude
Justizvollzugsanstalt	Veranstaltungsgebäude/Theater
Kapelle/Kirche/Gotteshaus	Verwaltung
Kasernen/militärische Anlage	Wasserversorgung
Kindergarten	Zoo/Aquarium/Terrarium
Kläranlage	keine Angaben
Stromversorgung	Gasversorgung

### Projekttitel:

**Starkregenvorsorgekonzept für die Gemeinde Kleinblittersdorf**

### Datengrundlage:

"Geobasisdaten, @LVGL TKA 378/2019"  
 © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2017. Datenquellen:  
[http://sg.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open.pdf](http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf)

### Geodätische Grundlagen:

Abbildung: ETRS\_1989\_UTM\_Zone\_32N  
 Projektion: Transverse Mercator  
 Datum: D\_ETRS\_1989

### Auftraggeber:

Gemeinde Kleinblittersdorf  
 Zweckverband Entsorgung Kleinblittersdorf

### Bearbeitung:

geomer GmbH  
 Im Breitspiel 11b  
 D-69126 Heidelberg  
 Uniwasser GmbH  
 Schumannstr. 1  
 D-67655 Kaiserslautern



Bearbeitungsstand: Oktober 2019

