









- Zeichenerläuterung:**
-  Fließwege während vergangener Starkregeneignisse (lt. Angabe Ortsbegehung/ Workshop)
  -  potenzielle Abflusskonzentration bei Starkregeneignissen (nach Lfu)
  -  kritischer Gewässerabschnitt
  -  kritischer Durchlass/ Einlass/ Punkt
  -  betroffen durch Starkregenabfluss (lt. Angabe Ortsbegehung/ Workshop)
  -  erhöhte Gefährdung durch Starkregenabfluss (lt. Angabe Ortsbegehung/ Workshop)
  -  potenzieller Notabflussweg
  -  Maßnahmenverortung

**Planungsbüro Hömme GbR**  
 Ingenieurbüro für Wasserbau  
 und Wasserwirtschaft

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Daun**  
 Maßnahme: **Konzept zur Hochwasser- und Starkregenvorsorge Defizite und Maßnahmen Utzerath**

	Planmaß: Lageplan	Maßstab: 1:5.000	Verfasser: Thesen
	Datum: September 2021	Blattnummer: 1.1	gezeichnet: Liebacher