



- Zeichenerläuterung:**
- Gemeindegrenze
 - Fließwege während vergangener Starkregenereignisse
 - Potenzielle Abflusskonzentration bei Starkregenereignissen (nach LfU)
 - Verrohrte Gewässerabschnitte
 - Erhalt von Grünlandnutzung in der Aue (nach LfU)
 - Potenzialbereich zur Schaffung von Retentionsraum
 - Potenzialbereich für Treibgutrückhalt
 - Potenzialbereich für Geschieberückhalt
 - Betroffen durch Starkregenabfluss (lt. Angaben Ortsbegehung/ Workshop)
 - Erhöhte Gefährdung durch Starkregenabfluss
 - Maßnahmenverortung Dreis
 - Maßnahmenverortung Brück

Planungsbüro Hömme GbR
 Ingenieurbüro für Wasserbau
 und Wasserwirtschaft

Römerstraße 1 • D-54340 Pölich • Fon 0 65 07 / 99 88 3 - 0 • Fax 0 65 07 / 99 88 3 - 99 • E-Mail: mail@hoemme-gbr.de

Planungsbüro Hömme GbR
 Ingenieurbüro für Wasserbau
 und Wasserwirtschaft

Logo:

www.hoemme-gbr.de

Traggeber: **Verbandsgemeinde Daun**

Maßnahme: **Starkregen- und Hochwasservorsorgekonzept VG Daun Ortsteil Dreis - Maßnahmen**

| | | |
|----------------------|------------------|--------------------|
| Planart: Lageplan | Maßstab: 1:3000 | bearbeitet: Thesen |
| Datum: Dezember 2020 | Blattnummer: 1.1 | geprüft: Hömme |
| | | gezeichnet: Klar |

20200602 Defizit- und Maßnahmenkarte dwg | A0 Maßnahmenkarte Dreis