



Legende

Überflutungsbereiche

- potenzielle Überflutungsbereiche in Auen
- potenzielle Überflutungsgefährdete Bereiche
- Überflutungsbereich HQ100

Abflusskonzentrationen

- Abflusskonzentration niedrig
- Abflusskonzentration mäßig
- Abflusskonzentration hoch
- Abflusskonzentration sehr hoch

Gefährdung / Maßnahmen

- Objektgefährdung durch Hochwasser
- Objektgefährdung durch Sturzflut aus Gewässern
- Objektgefährdung durch Oberflächenabfluss
- Objektgefährdung durch Eigenwasser
- kritische Ver- und Entsorgung
- kritische Energieversorgung
- kritische Versorgung der Kommunikation
- kritisch (allgemein)
- gepl. Ableitung
- gepl. Notabflussweg VG/OG
- gepl. Gewässeranpassung VG/OG
- gepl. Grünstreifen VG/OG
- gepl. Klein-RRB
- Textkasten Maßnahmen kommunal
- Textkasten Maßnahmen öffentlich
- Textkasten Maßnahmen privat
- Textkasten Maßnahmen kommunal / privat

Sonstiges

- vorh. Gewässer
- vorh. Gewässerverrohrung

Datengrundlage: Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (Zustimmung vom 15. Oktober 2002)

INGENIEURBÜRO HEINEMANN
 BERATENDE INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
 Frankfurter Straße 23
 57610 Altenkirchen
 Tel.: 02681 / 9565 - 0
 Email: info@ib-heinemann.de



Verbandsgemeinde Altenkirchen-Flammersfeld
 Rathausstraße 13
 57610 Altenkirchen

Hochwasser- und Sturzflutvorsorgekonzept für die Verbandsgemeinde Altenkirchen-Flammersfeld Bereich Nr.: 02.03

Gefährdungs- und Maßnahmenplan Kraam

Datum	Name	Anlage - Nr. :	Plan - Nr. :	Maßstab:
bearb. Mai 2025	E. Hölzemann	6	KRA 1/1	1 : 2 000
gez. Mai 2025	I. Schulz			
Planstand 15.05.2025				

Nr.	Datum	Name	Änderung bzw. Ergänzung	übergeben

geplottet am: 15/05/2025
 Dateipfad: G:\Projekt 2021\0_VGA AK-FF22_10_06 - Hochwasserschutz-VG AK-FF22\2507_Maßnahmen-LP.dwg
 Die ausführende Firma hat gemäß VOB DIN 1981 §§ 3 und 4 alle Maße und Unterlagen vor Beginn der Arbeit zu prüfen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung zur Klärung sofort mitzuteilen.
 Die DIN - Vorschriften sind zu beachten. Das Urheberrecht an dieser Zeichnung ist zu beachten.