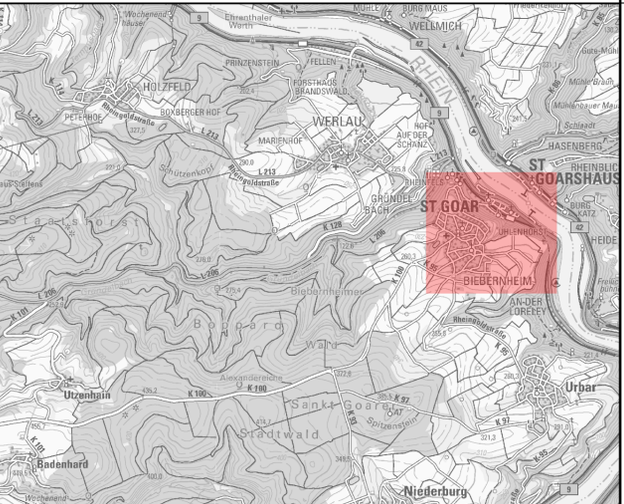


- Legende**
- Maßnahmenentwicklung
    - Objektschutz
    - Lokale Maßnahme
    - Maßnahme in der Fläche
  - Gewässer
    - Gewässer
    - Notabflusswege
  - Senken
    - Tiefe in [m]
      - 0,2 m - 0,5 m
      - 0,5 m - 1,0 m
      - 1,0 m - 2,0 m
      - > 2,0 m
  - Gesetzliches Überschwemmungsgebiet
    - Gesetzliches Überschwemmungsgebiet
  - Fließwege
    - Fläche Einzugsgebiet [ha]
      - 0,5 - 1 ha
      - 1 - 5 ha
      - 5 - 10 ha
      - 10 - 50 ha
      - 50 - 100 ha
      - > 100 ha
  - Starkregengefahrenkarte LfU RLP
    - Sturzflut Entstehungsgebiete, Abflusskonzentration nach EZG
      - gering (EZG 2.500 - 5.000 m<sup>2</sup>)
      - mäßig (EZG 5.000 - 10.000 m<sup>2</sup>)
      - hoch (EZG 10.000 - 50.000 m<sup>2</sup>)
      - sehr hoch (EZG > 50.000 m<sup>2</sup>)



**Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept  
VG Hunsrück - Mittelrhein**

4				
3				
2				
1				
Rev.	Art der Änderung	Datum	bearb.	gepr.

Erstmals verteilt am:

**FISCHER TEAMPLAN** Kreative Ingenieurleistungen für eine intakte Umwelt  
www.fischer-teamplan.de · info@fischer-teamplan.de

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Hunsrück - Mittelrhein**

Projekt: **Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept**

Darstellung: **Maßnahmenplan Sankt Goar Kernstadt, Sankt Goar Biebernheim**

Bearb.	08.2023	Schechinger	Maßstab:	<b>1:2.500</b>	Auftraggeber:
Gez.	08.2023	Wegner	Plan Nr.:	22503 / 1	
Gesehen:			Blatt Nr.:	4	
			Blattgröße:	594 x 841	den

VG m RLP; LfU RLP