



Wassertiefen in [m]

- 0.05 m - 0.30 m
- 0.30 m - 0.50 m
- 0.50 m - 1.00 m
- >1.00 m

— Höhenlinien

↑ Fließrichtung

Lastfall-Regen: 90mm Euler-Typ-II - Dauer: 1,0 h

Starkregengefahrenkarte Gem. Losheim

Auftraggeber: Planungsbüro Hömme GbR

Ortschaft: Scheiden

Planart:

Detailplan Nr. 1

Bearbeitet: ALR.  
 Gezeichnet: ALR.  
 Projektnummer: 20211761  
 Maßstab: 1:2,500  
 Datum: 22.08.2023



**BFH** INGENIEURE GMBH  
BERATENDE INGENIEURE

Max-Planck-Str. 22  
 54296 Trier  
 Tel.: 0651 / 14749-0  
 Fax: 0651 / 149340  
 info@bft-ingenieure.de  
 www.bft-ingenieure.de

Esri Community Map Contributors, LVermGeo\_RP, Esri, HERE, Garmin, FourSquare, GeoTechnologies, Inc, METI/NASA, USGS, Geobasis-DE, LVermGeoRP, Maxar, Microsoft