



Gefährdung				
Fließgeschwindigkeit				
Überflutungstiefen	< 0,20 m/s	0,20 - 0,50 m/s	0,50 - 2,00 m/s	> 2,00 m/s
0,05 - 0,30 m	mäßig	mäßig	hoch	sehr hoch
0,30 - 0,50 m	hoch	hoch	sehr hoch	sehr hoch
0,50 - 1,00 m	hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch
> 1,00 m	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch

**Starkregengefahrenkarte Gem. Nalbach**

---

Ortschaft: Bildsdorf

---

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

---

Auftraggeber: Planungsbüro Hömme GbR

**Planart:** Lageplan Nr.2 - Gefährdungsrisiko

Bearbeitet: ALR.  
Gezeichnet: ALR.  
Projektnummer: 20212114  
Maßstab: 1:3,500  
Datum: 30.05.2023

**BFH** | **INGENIEURE GMBH**  
BERATENDE INGENIEURE

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