



LEGENDE

- Flusskilometrierung
- Flussachse
- Grenzen
- Gemeindegrenze
- Katastralgemeindegrenze

Punktuelle Daten

- maximale Fließtiefe
- maximale Wasserspiegellage

Maximale Fließtiefe

- 0,01 - 0,20m
- 0,20 - 0,40m
- 0,40 - 0,60m
- 0,60 - 0,80m
- 0,80 - 1,00m
- 1,00 - 1,50m
- 1,50 - 2,00m
- 2,00 - 3,00m
- > 3,00m

Übersichtskarte 1:100 000

Golling a.d. Salzach, Unterschaffau, Walling, minkl, Waldhof, Ober- und Unterschaffau, Pass Lueg, Abte...

0 50 100 150 200 250 Meter

Bundesministerium
Landwirtschaft, Regionen
und Tourismus

LAND SALZBURG

REPUBLIK ÖSTERREICH - BUNDESWASSERBAUVERALTUNG
Amt der Salzburger Landesregierung
Abteilung 7 - Wasser, Referat Schutzwirtschaft
Michael-Pacher-Straße 36, 5010 Salzburg

PROJEKT:

LAMMER IN SCHEFFAU
REVISION GEFAHRENZONENPLAN

PLANINHALT:

MAXIMALE FLIESSTIEFE HQ100 GEFAHRENSZENARIO
BEREICH OBERSCHEFFAU, WALLINGWINKL
KM 6,25 bis KM 13,00

ERSTELLUNGSdatum: 21.09.2020

MASSSTAB: 1:5 000

PROJEKTANT: **AI ALPINFRA ENGINEERING** MARKTPLATZ 5 A-5163 MATTSEE T: 06217-20271 F: 06217-20271-15 office@alpinfra.com www.alpinfra.com

AUFTRAGGEBER: **REPUBLIK ÖSTERREICH - BUNDESWASSERBAUVERALTUNG** Amt der Salzburger Landesregierung Abteilung 7 - Wasser, Referat Schutzwirtschaft Michael-Pacher-Straße 36, 5010 Salzburg

BEARBEITUNG:	FEHRTAGUNG:	PROJEKTLEITER/FREIGABE - AG:	Datum / Fertigung	
KONZEPTIONSNUMMER:	ATZLINGER	2020/09/07		
GEZEICHNENAUSGEGEHRT:	POWELL	2020/09/28		
KONTROLLIERT:	HENLE	2020/11/05		
PLANREVISION:	Inhalt der Planänderung		Ausgeführt	Kontrolliert
Nummer	Datum	Inhalt der Planänderung		
01	24.03.2021	Adaptierungen auf GP 962, KG Scheffau, nach Kommissionierung	POWELL	HENLE

PLANGRÖSSE: 1189 x 420 mm

PROJEKTNUMMER: 16650

BEARBEITUNGSSTAND: 24.03.2021

PLANNUMMER-REVISIONSNUMMER: 16650-0302 R01