



Legende:

Hydromorphologische Maßnahmen

- BY 72-1** Gewässerprofil naturnah umgestalten
- BY 74-4** Augewässer/Ersatzfließgewässer entwickeln
- BY 71** Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil (Strukturmaßnahmen)
- BY 69-2** Wehr /Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares Bauwerk (z.B. Sohlgleite)

Grundinformationen

- Fläche WWA
- Fläche Gemeinde
- Deiche
- Gemeindegrenze
- Landesgrenze
- Flußkilometrierung
- Wehr, Sohlebauwerk, Wanderhilfe, Durchlass-Verrohrung Bestand

FWK 1_F619 Göttinger Achen Gew II Ordnung
 Eisgraben (Göttinger Achen), Göttinger Achen, Kanal der Göttinger Achen, Stillbach, Lanzinger Bach, Siechenbach (Salzach), Roßgraben, Schinderbach (Salzach)
 Umsetzungskonzept Hydromorphologie
 Zeitraum: 2016 - 2021

Vorhaben: Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinien 1_F619 , Eisgraben (Göttinger Achen), Göttinger Achen, Kanal d. Götz.Achen, Stillbach, Lanzinger Bach, Siechenbach, Roßgraben, Schinderbach		Anlage: 2	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern		Plan-Nr.: D-1	
Landkreis: Traunstein		Schutzvermerk/Dateiname: Dateiname	
Gemeinde: Tittmoning		entw. Juli.2015 WWA TS	
Vorhabenskennzeichen (Bay/FS):		gez. Juli.2015 Kuehn.B	
Maßstab: 1 : 5 000	Lageplan D-1 Fkm 0,00 - 1,40		gepr. Juli.2015 Hermannsd.
Entwurfsverfasser: Wasserwirtschaftsamt Traunstein			
30.07.2015 Datum <u>Hermannsdorfer, TAR</u> Unterschrift Entwurfsverfasser		30.07.2015 Datum <u>Raith, Ltd.BD</u> Unterschrift Vorhabensträger	