



- Maßnahmen im Stauraum**
- Vorgeschlagene Maßnahmen**  
 Mögliche Maßnahmen im Rahmen des LIFE Natur-Projekts „Riverscape Lower Inn“
- Entlandungsmaßnahmen
  - Entfernung von befestigten Böschungen, Schaffung flacher Uferzonen
  - Renaturierung von Nebenflüssen
  - Umgehungsgewässer am Innkraftwerk Braunau-Simbach
- Bereits umgesetzte Maßnahmen**
- Uferrückbau im Unterwasser Innkraftwerk Braunau-Simbach am linken Ufer
  - Uferrückbau an der Mattigmündung
  - Renaturierung Simbachmündung
  - Umgehungsgewässer am Innkraftwerk Ering-Frauenstein
  - Insel-Nebenarmsystem im Unterwasser Innkraftwerk Ering-Frauenstein
- Sonstiges**
- Staatsgrenze
  - 48,8 Flusskilometrierung

**Plangrundlage:** Koordinatensystem: Deutschland DHDN-Gauss-Krüger Zone4 (EPSG: 31468)  
 Orthophotos Deutschland aus Befliegung 2018, Orthophotos Österreich aus Befliegung 2017,  
 Detail Umgehungsgewässer und Insel-Nebenarmsystem bei Ering: Drohnaufnahme ezb Zauner 2020

D			
C			
B			
A			
Änd.	Datum	Name	Bemerkungen

Projekt: Bestandsplan

Planer: **Verbund** Innwerk AG Schulstraße 2 D-84533 Stammham

Landschaft + Plan • Passau  
 Passauer Str. 21, D-94127 Neuburg a. Inn  
 info@landschaftundplan-passau.de

Plan-Nr.: 35.9

Maßstab: 1:15.000

## Innkraftwerk Ering-Frauenstein Weiterbetrieb

Landschaftspflegerischer Begleitplan  
 Maßnahmen zur Verbesserung der ökologischen Verhältnisse im Stauraum im Rahmen weiterer Projekte

Gez:	08.03.2022	Weismeier	Landschaftspflegerischer Begleitplan Maßnahmen zur Verbesserung der ökologischen Verhältnisse im Stauraum im Rahmen weiterer Projekte
Gepr:	08.03.2022	Herrmann	
Gea:	08.03.2022	Herrmann	
KKS-gepr:			
Freigabe:			
Freigabe:	AHP	Fachbereich:	
Freigabe:		PlanungsRBe:	
Freigabe:		Maßstab:	
Freigabe:		CAD-Anwendung:	
Freigabe:		GSD:	
Freigabe:		GSD-FD:	
Freigabe:		Fremdfirmen-Nr.	
Freigabe:		Zihrteil	
Freigabe:		KKS	
Freigabe:		Aufstellungsart	
Freigabe:		Berl von Btltle	
Freigabe:		DCC(US)	