



## Hochwasserschutz- und Renaturierungsprojekte Bezirk Höfe

	Staldenbach	Sarenbach	Krebsbach	Industriegebiet Friesi- schwand, Schindellegi	Massnahmenkonzept Fließgewässer Bezirk Höfe	
	Hochwasserschutz	Hochwasserschutz und Revitalisierung	Hochwasserschutz	Hochwasserschutz	Hochwasserschutz	zukünftiger Unterhalt (politisch/rechtlich)
<b>Projektverantwortung in Zusammenarbeit mit</b>	Bezirk Höfe Vorsitz: BA Kälin Meinrad Gemeinde Freienbach	Bezirk Höfe Vorsitz: BR Tomaschett Guy Wuhrkorporation Sarenbach Gemeinde Freienbach	Bezirk Höfe Vorsitz: BR Tomaschett Guy Gemeinden Feusisberg und Wollerau	Objekteigentümer  Gemeinde Feusisberg und Bezirk Höfe	Bezirk Höfe Vorsitz: BR Tomaschett Guy Höfner Gemeinden	Bezirk + Höfner Gemeinden Vorsitz: BR Tomaschett Guy
<b>Planer</b>	IG Weid: CES AG / Geoterra AG	bpp Ingenieure AG	Holinger AG	Marty Ingenieure AG	Marty Ingenieure AG	
<b>Mitglieder Arbeitsgruppe</b>	Beffa Cornel Kälin Meinrad Kälin Silvan Meier Jürg Meister Jörg Meyer Daniel Reichmuth Thomas Schnellmann Elmar	Beffa Cornel Birchler Max Meister Jörg Meyer Daniel Nauer Peter Nötzli Bruno Reichmuth Thomas Tomaschett Guy	Beccarelli Uschi Flühler Beat Grob Kurt Holzgang Christian Lampietti Andrea Meyer Daniel Pianta Irena Ritler Sandro Tomschett Guy	Beccarelli Uschi Gächter Markus Lampietti Andrea Meyer Daniel Tomaschett Guy	Beccarelli Uschi Bollinger Daniel Gächter Markus Lampietti Andrea Meyer Daniel Tomaschett Guy	Meyer Daniel Spälti Hans Peter Steinegger Albert Tomaschett Guy Welti Marcel
<b>Massnahmen</b>	Rückhaltebecken Weid	<u>Langacher</u> : Optimierung Entlastung, Aufweitung und Renaturierung Gerinne <u>Grützen</u> : Aufweitung und Renaturierung <u>Canale Grande</u> : Erhöhung Brüstung, Bachzugänge, Bepflanzung, Ufergestaltung <u>Pfarrmatte</u> : Renaturierung	Geschiebesammler Roos- und Sihleggbach Aufweitung Gerinne Vergrösserung Durchlässe Unterhaltskonzept Notfallplanung	Entlastungsstollen in Sihl	Integration sämtliche HWS- Projekte in 1 Dossier, ergänzt mit allen übrigen Defiziten im Bezirk Höfe	Optimierung Unterhaltsregelung an Fließgewässern
<b>Projektstand</b>	Baubeginn 09.07.2018	Ausarbeitung Vor- und Bauprojekt	Ausarbeitung Bauprojekt	Variantenstudien	Hydrologische Berechnung Anpassung Gefahrenkarte Massnahmenkonzept	Ideensammlung Teilrevision WRG in Vernehmlassung
<b>Arbeiten 2018</b>	Baubeginn 9. Juli 2018	Vorprojekt-Bauprojekt Vernehmlassung kantonale Ämter Prüfung BAFU	Baubeginn Roosbrücke Vorprojekt-Bauprojekt Vernehmlassung kantonale Ämter Prüfung BAFU	Vorprojekt Vernehmlassung kantonale Ämter und Bezirk Prüfung BAFU	Massnahmenkonzept	Behandlung in BR und GR Teilrevision WRG (Kanton)
<b>Geschätzte Kosten - Massnahmenkonzept</b>					120'000	
<b>- Vorprojekt</b>		230'000	230'000			
<b>- Gesamtprojekt</b>	4'780'000	2'300'000	7'350'000		3'000'000	
<b>- Anteil Bezirk 20-26%</b>	1'242'800	598'000	1'911'000			
<b>- Budget Bezirk 2018</b>	2'300'000	230'000	230'000		150'000	