

UNTERHALTUNGSVERBAND SCHUNTER



Umgesetzte/geplante Renaturierungsmaßnahmen UV Schunter 1994 – 2021

Gewässer	Maßnahme	Kilometer
Schunter	Abbau Sohlabsturz Rábke geplant 2022	56,680
	Bau Fischtreppe Rábke geplant 2022	56,310
	Naturstrecke Rábke	55,100 – 54,700
	Abbau Sohlabsturz Frellstedt, Bau Sohlgleite	53,750
	Profilaufweiterung Ortslage Frellstedt Gem. Frellstedt	52,850
	Uferrandstreifen Frellstedt	51,850 – 51,400
	Abbau Sohlabstürze Süppl- Süppl.-burg, Bau Sohlg.	48,000 – 46,900
	Naturstrecke Gr.-Steinum – Kgs/Beienrode	42,300 – 39,900
	Abbau Sohlabsturz Kgs/Beienrode, Bau Sohlgleite	39,400
	Auenstrecke Kgs/Beienrode- Ochsendorf LK He	39,450 – 37.600
	Abbau Wehranlage Ochsendorf, Bau Sohlgleite	37,550
	Abbau Sohlabsturz Glentorf, Bau Sohlgleite	34,650
	Umfluter Heiligendorf Schwinkermühle	31,480
	Naturstrecke Heiligendorf-Hattorf	31,000 - 29,300
	Abbau Sohlabsturz Hattorf, Bau Sohlgleite	29,300
	Abbau Wehranlage Flechtorf, Bau Sohlgleite	26,900
	Ren.-maßnahme Stemmwiesen Flechtorf.- Lehre	24,900 - 24.000
	Abbau Wehranlage Lehre, Bau Sohlgleite DB	22,700
	Umfluter Lehre-Wendhausen	21,700 - 20,500
	Ren.-maßnahme Wendhausen-Querum Stadt Bs	19,000 - 14.000
Abbau Wehr Bienrode, Bau Sohlgleite BAB A2	8,650	
Ren.-maßn. Rhüme-Bienrode WVMO geplant 2021	9,200 - 8,500	
Umfluter Wenden WVMO	6,800 - 6,500	
Umfluter Thune-Walle WVMO	4,850 - 2,560	
Einbau Sohlrauschen Walle	0,900 - 0,700	
Schierpkebach	Anlage Randstreifen, Abflachung Böschung Süpplingen A+E-Maßname Gemeinde Süpplingen	1,000 - 0,700
Laagschunter	Anlage Randstreifen, Abflachung Böschung Frellstedt	0,300 - 0,000
Uhrau	Umfluter ehemalige Kläranlage Uhry Stadt Kgs/..a.E. Naturstrecke Beienroder Sportplatz	2,000 – 1,720 1,000 - 0,400
Lauinger Mühlenriede	Renaturierung Aue Rieseberg LK Helmstedt Naturstrecke Rieseberger Moor LK Helmstedt	1,000 – 0,200 2,200 - 1,500
Scheppau	Ren. 1.+ 2. Abschnitt Scheppau – Rotenkamp NLWKN Renaturierung 3. + 4. Abschnitte Rieseberg – Glentorf	6,400 – 4,750 4,750 - 0,000
Sandbach	Renaturierung Ortslage Schandelah Gem. Cremlingen Renaturierung ab Kläranlage Schandelah bis Einmündung Schunter BAB A 2 /DB A+E-maßnahmen	7,700 - 7,580 7,200 - 0,000
Teichgraben	Renaturierung Gemarkung + Ortslage Lehre DB	3,300 - 1,100
Beberbach	Renaturierung Stadt Braunschweig/ASV Braunschweig	4,660 - 0,000
Wabe	Gemarkung Lucklum bis Neuerkerode geplant 2022	20,000 – 19,000
	Abbau Sohlabsturz Neuerkerode geplant 2022	17,720
	Abbau Sohlabsturz Obersicke geplant 2022	17,050
	Abbau Sohlabsturz Bosse Sickte geplant 2022	16,750
	Naturstrecke Apelnstedter Mühle	14,400 – 13,500
	Abbau Sohlabsturz. Zuckerfabrik Salzd. geplant 2022	12,750
	Anlage Randstreifen Gemarkung Salzdahlum WVMO Renaturierungsmaßnahme Hötzum-Rauthem Stadt Bs	12,100 - 10,000 9,900 - 7,500
Weddeler Graben	Ren.maßnahme Buchhorst u. Riddagshausen Stadt Bs	2,840 – 0,000
Fettlochgraben	Gemarkung Lehre Amt für Agrarstruktur Herr Hermann	1,000 - 0,000
Reitlingsgraben	Renaturierung NLStV A+E-Maßnahme	2,600 - 1,340
Mittelriede	B1 – 1. Bahndamm Stadt Bs	6,200 - 5,500
	Zwischen DB.Linien Stadt Bs	5,280 - 5,190

Legende schwarze Schrift

rote Schrift

blaue Schrift

grüne Schrift

Maßnahmen UV Schunter

geplante Maßnahmen UV Schunter

andere Maßnahmeträger

geplante Maßnahmen andere Maßnahmeträger