



LEGENDE

Bewertung der Gewässerstrukturgüte

- I unverändert
- II gering verändert
- III mäßig verändert
- IV deutlich verändert
- V stark verändert
- VI sehr stark verändert
- VII vollständig verändert
- 7 Gewässerabschnitt mit Nummerierung

Darstellung im Maßnahmenblock

Fortlaufende Nummerierung der Maßnahmen und Einteilung des Abschnitts nach der Maßnahmenkategorie

Maßnahme 1 → Priorität

Kurzbeschreibung des Abschnitts

- S Kurzbeschreibung der Maßnahmentypen
- GR Kurzbeschreibung der Maßnahmentypen

↑ Symbole und Prioritäten der Maßnahmentypen

Priorität der Maßnahmen

- 1 kurzfristige Maßnahmen
- 2 mittelfristige Maßnahmen
- 3 langfristige Maßnahmen

Maßnahmentypen

Erhalt	Umbau
S Schutz und Erhalt des Gewässers sowie der vorhand. Schutzgebiete	U Naturnahe Umgestaltung des Gewässerabschnitts
A Anthropogene Ablagerungen entfernen	D Maßnahmen zur Überwindung von Wandlungsunterschieden
N Nutzungen aus dem Gewässerumfeld verlegen	V Verdolung entfernen
GR Gewässerstrandstreifen erwerben, anlegen und unterhalten (Breite 5-10 m)	SB Sohnbefestigung entfernen
Gw Standortfremde Gehölze und Neophyten entfernen	UB Überbefestigung entfernen (Breite 5-10 m)
Gh Gehölzpflege in regelmäßigen Zeitabständen zur Sicherung des Hochwasserabflusses (alle 15-20 Jahre)	RE Belastungen durch Einleitungen prüfen
UB Ggf. Sicherung der Ufer(abrüche) mit ingenieurbioologischen Bauweisen.	H Hochwasser- und Geschieberückhalt fördern
	ST Strukturelemente fördern

Gewässerentwicklungsplan Brünnelesbach/Glattbach und Schmie

Stadt Vaihingen an der Enz

Stadt Vaihingen an der Enz
Stratplanungsamt, Abteilung Naturschutz
Friedrich-Kraut-Straße 49
71654 Vaihingen an der Enz

Tel.: 07042 18 262
Fax: 0711 217 491-9
E-Mail: j.siebert@vaihingen.de

Maßnahmenplanung

Schmie, Brünnelesbach/Glattbach Unterauf

Planfest:
Geltz & Partner GbR
Prof. Grottel, J. Kantschbach, B. Hübner und Hydrologen
Geltz + Kische + Kapflich
Sigmaringer Straße 49
70567 Stuttgart - Möhringen

Tel.: 0711 / 217 491-0
Fax: 0711 / 217 491-9
E-Mail: info@geltz-partner.de

Maßstab: 1 : 2.500

Geometrie: B: E:ng (FH) Sandra Seefold
Plannummer: 2.1

Plangröße: 1400x 1000 mm
Projektnummer: 1728

Verarbeitet: Stuttgart, den 07/01/2019