

Orientierende Unterlage
zur Wasserbaubewilligung

Beilage 3.4

| | | | |
|-----------------------|----------------------------------|---------------|------------|
| Gemeinden | Utzenstorf / Bätterkinden | Datum Dossier | 29.03.2022 |
| Erfüllungspflichtiger | Schwellenverband Emme I. Sektion | Revidiert | |
| Gewässernummer | 468 | Projekt-Nr. | 1132 |
| Gewässer | Emme | | |
| Dokument-Nr | 113203-16 | Format | A4 |

Grundlagenberichte

Kombiprojekt

Hochwasserschutz und Revitalisierung der Emme Objekt 05

Projektverfassende

Stebler + Dällenbach
Bauingenieurbüro GmbH
Hofgutweg 51
3400 Burgdorf

Hunziker, Zarn & Partner
Ingenieurbüro für Fluss- und Wasserbau
Schachenallee 29
5000 Aarau

BSB + Partner
Ingenieure und Planer AG
Leutholdstrasse 4
4562 Biberist

Wasserbauplangenehmigung:

Kombiprojekt

Hochwasserschutz und Revitalisierung der Emme

Objekt 05

Inhaltsverzeichnis Grundlagenberichte

| Titel | Verfasser | Stand |
|--|---|---------------------------|
| Ökologische Aufwertungsmassnahmen | BSB + Partner, Ingenieure und Planer 4562 Biberist | November 2020 |
| Hydrogeologische Beurteilung | Werner + Partner AG 3400 Burgdorf | Juli 2019 / 30.06.2022 |
| Hydraulische Lasten auf die Brücke Bätterkinden-Utzenstorf | Hunziker, Zarn & Partner AG 5000 Aarau | Februar 2019 |
| Fact-Sheet: Überprüfung Einwirkungen 1.3xHQ100 auf IST Zustand | Hartenbach & Wenger AG 3006 Bern | |
| Emmebrücke Utzenstorf-Bätterkinden Massnahmenplan | Hartenbach & Wenger AG 3006 Bern | März 2019 |