



- Legende**
- Planungsgrenze
  - MW-Linie gepl.
  - 8+269 Station gepl.
  - 7+924 Station vorh.
  - Gewässer gepl.
  - Gewässer vorh.
  - Abtrag Oberboden zur Förderung eines Erlensaumes
  - Anhebung der Sohlage mit Kies
  - Verfüllung
  - Berme
  - Blänke t= 40 - 80 cm unter GOK
  - Bodenandeckung mit Sicherung Böschungsfuß durch Kies 32/X
  - Buhne / Strömunglenker
  - Sohlriegel
  - Gehölze vorh.
- Überflutungsflächen bei Hochwasser**
- 5 - jährlich
  - 1 - 5 Tage im Jahr
  - 6 - 10 Tage im Jahr
  - 11 - 15 Tage im Jahr
  - 16 - 25 Tage im Jahr

Projekt:  
**bremenports GmbH & Co. KG**  
Gewässerentwicklungsmaßnahmen  
Billerbeck

Plan:  
**Lageplan**  
Station 5+870 bis 6+680

	Name:	Datum:
bearbeitet	U. Schmida	15.08.2013
gezeichnet	S. T. Smit	15.08.2013
geprüft	U. Schmida	15.08.2013

	Maßstab:	Anlage:
1. Änderung	1 : 1.000	3.4
2. Änderung		

Im Moore 17 D  
30167 Hannover  
Tel. 0511/33 89 5-0  
Fax 0511/33 89 550  
www.agwa-gmbh.de  
info@agwa-gmbh.de



ingenieurgesellschaft  
**agwa**