



**Legende**

- Bearbeitungsgebiet Bramau
  - Verbandsgrenzen
  - Grenze der Gemeinde
  - Grenze des Kreises/Region
- bewertetes WRRL-Fließgewässernetz**
- br\_01\_a (Radesforder Au/ Rothenmühlenau)
  - br\_01\_b (Ricklinger Au/ Obere Rothenmühlenau)
  - br\_02 (Holmau)
  - br\_03\_b (Obere Osterau)
  - br\_05 (Buerwischbek (800))
  - br\_06 (Obere Schmalfelder Au)
  - br\_07 (Ohlau)
  - br\_08\_a (Schmalfelder Au und NG)
  - br\_08\_b (NG Schmalfelder Au)
  - br\_08\_c (Schmalfelder Au/ Ohlau)
  - br\_09 (Kesselgraben (Mühlenbek))
  - br\_10 (Bramau)
  - br\_11 (Kätners Graben)
  - br\_13 (Schiernau)



Lagebezugssystem: ETRS89 - UTM32  
 Höhenbezugssystem: NHN  
 © GeoBasis-DE/LVermGeo SH  
 www.LVermGeoSH.schleswig-holstein.de  
 Blattgröße: 59,4 cm x 29,7 cm

Index	Änderungen	Datum	Name

**Auftraggeber:** BGV Bramau  
 Amtsverwaltung Leezen  
 Hamburger Straße 28  
 23816 Leezen

**Projekt:** **Wasserwirtschaftliche Studie über das Einzugsgebiet der Bramau - Bramaukonzeptstudie -**

**Planinhalt:** Bearbeitungsgebiet, Einzelverbände, Kommunale Grenzen, Wasserkörper

bearbeitet:	J. Nordmeier	Zeichnungs-Nr.:	Anlage A.2	Datum:	20.09.2018
gezeichnet:	H. Kurzbuch	Maßstab:	M. 1: 100.000	Datei:	A2_BG_Verbaende
geprüft:	.....			Projekt-Nr.:	1617



E&N Wasser und Plan GmbH  
 Wichmannstraße 4, Haus 10, Nord  
 22607 Hamburg  
 Tel.: 040 854 146 10  
 www.wasserundplan.de