



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 4202

- 1. Adressat:** Zweckverband Wasser/Abwasser  
Mecklenburgische Schweiz  
Gasstraße 26  
17166 Teterow
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 24.04.2012
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Rostock  
**Aktenzeichen:** A/72016/061/12
- 3. Rechtsnorm:** § 9 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushalts  
(Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung  
vom 31. Juli 2009 (BGBl. I S. 2585) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Nr. 106  
Ort: Boddin
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
|              | 5980112         | 4543774           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der Kläranlage Boddin-Dölitz  
biologisch gereinigten Abwassers
- 7. Maß:** Einleitmenge: 380 EW  
Qd max. (einschl. 25 % Fremdwasser) 47,50 m<sup>3</sup>/d  
Qa max. (einschl. 25 % Fremdwasser) 17.337,5 m<sup>3</sup>/a
- Die Jahresschmutzwassermenge wird nach Vorliegen  
konkreter Messergebnisse im Bescheid festgesetzt.
- Beschaffenheit:
- | Parameter                             | einzuhaltender<br>Überwachungswert |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)     | 110 mg/l                           |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 25 mg/l                            |
- Für die Ermittlung der Schadeinheiten werden die Jahres-  
schmutzwassermenge sowie die festgelegten Überwachungs-  
werte zugrunde gelegt.
- Zusätzlich gelten die Schwellenwerte der weiteren Parameter der Anlage  
zu § 3 AbwaG.

**8. Befristung:** 31.12.2027

In das Wasserbuch eingetragen am 27.01.2015.

Das Wasserbuchblatt umfaßt 2 Seiten.

Ende der Eintragung

Der Abdruck des Wasserbuchblattes wurde maschinell erstellt und gilt ohne Unterschrift, jedoch nur mit dem Dienstsiegel des Landesamtes für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern.

Wasserbuchblatt Nr.: 4202 Seite 2
--------------------------------------