



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3158

- 1. Adressat:** Stadt Malchow  
Straße der Jugend 2  
17213 Malchow
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 08.11.2007 in der Fassung des 1. Änderungsbescheides vom 05.03.2008 und 2. Änderungsbescheides vom 03.06.2010  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Müritz  
**Aktenzeichen:** 662/7/06-001/600
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) vom 19. August 2002 (BGBl. I S. 3245) in der aktuellen Fassung
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in ein oberirdisches Gewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Vorfluter (Fließgewässer zum Petersdorfer See)  
Ort: Petersdorf
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
|              | 5925869         | 4524726           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der vollbiologischen Kläranlage behandelten Abwasser
- 7. Maß:** Schmutzfracht:  $4000 \text{ EW} \times 0,060 \text{ kg BSB5/d} \times \text{EW} = 240,00 \text{ kg BSB5/d}$
- Einleitmengen:
- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Jahresschmutzwassermenge | 45.000 m <sup>3</sup> /a |
| Trockenwetterabfluß      | 11,00 m <sup>3</sup> /h  |
|                          | 123,29 m <sup>3</sup> /d |
|                          | 45.000 m <sup>3</sup> /a |
- Beschaffenheit:
- |  |         |
|--|---------|
| chem. Sauerstoffbedarf (CSB)             | 90 mg/l |
| biol. Sauerstoffbedarf in 5 Tagen (BSB5) | 25 mg/l |
| N gesamt                                 | 70 mg/l |
| P gesamt                                 | 15 mg/l |
- 8. Befristung:** 31.12.2022

In das Wasserbuch eingetragen am 15.12.2009, geändert am 07.02.2011.  
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.: 3158 Seite 2
--------------------------------------