



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3625

- 1. Adressat:** Zweckverband Kühlung  
Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung  
Kammerhof 04  
18209 Bad Doberan
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 31.07.2006, zuletzt geändert durch  
1. Änderungsbescheid vom 20.06.2011  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Bad Doberan  
**Aktenzeichen:** A/88/126/06
- 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: Graben 1/2/5/1  
Ort: Moitin
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-32-84-A-b-2 | 5987740         | 2678615           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der vollbiologischen Kläranlage  
behandelten Abwassers (ROTEX-Anlage)
- 7. Maß:** Einleitmenge: von max. 650 EW
- |  |                          |
|--|--------------------------|
| Qd max.                                    | 97,5 m <sup>3</sup> /d   |
| Qa max.                                    | 35.000 m <sup>3</sup> /a |
| Jahreschmutzwassermenge<br>(ab 01.01.2006) | 17.000 m <sup>3</sup> /a |
- Beschaffenheit:  
Parameter einzuhaltende Überwachungswerte
- |                                       |          |
|---------------------------------------|----------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)     | 100 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l  |
- abwasserabgabenrechtliche Überwachungswerte  
Beschaffenheit:  
Parameter einzuhaltende Überwachungswerte
- |                            |            |
|----------------------------|------------|
| Phosphor                   | 12 mg/l    |
| Stickstoff (anorg. gesamt) | 30 mg/l    |
| AOX                        | 0,1 mg/l   |
| Quecksilber                | 0,001 mg/l |
| Cadmium                    | 0,005 mg/l |

Chrom	0,05 mg/l
Nickel	0,05 mg/l
Blei	0,05 mg/l
Kupfer	0,1 mg/l
GF	2

In das Wasserbuch eingetragen am 07.02.2012.

Das Wasserbuchblatt umfaßt die Seite 1.

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.