



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 3764

- 1. Adressat:** Wasser- und Abwasserzweckverband
Demmin/Altentreptow
Bahnhofstraße 27
17109 Demmin
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 12.08.2011, zuletzt geändert durch
3. Änderungsbescheid vom 06.06.2016
erteilt durch: Landrat des Landkreises Demmin
Aktenzeichen: KAZ-52039-001-11
- 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: 3/110/1 zum L 110
Ort: Neu Plötz
Koordinaten (in ETRS 89, Zone 33):
Rechtswert Hochwert
33387315 5969347
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der vollbiologischen Kläranlage
behandelten Abwassers (getauchtes belüftetes Abwasserteiche)
- 7. Maß:** Einleitmenge:
- | | | | |
|--------------------------|--------|-------------------------|--|
| Abwassermenge | mittel | 2,0 m ³ /h | |
| Trockenwetterabfluss | mittel | 20,0 m ³ /d | |
| Jahresschmutzwassermenge | mittel | 3.500 m ³ /a | |
- Beschaffenheit:
- | Parameter | einzuhaltende Überwachungswerte | nach |
|--|---------------------------------|------|
| Filtration | | |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)
mg/l | 120 mg/l | 105 |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB 5)
mg/l | 40 mg/l | 35 |
| Stickstoff gesamt (Nges) | 30 mg/l | |
| Phosphor gesamt (Pges) | 5 mg/l | |
- Des Weiteren gelten die Schwellenwerte der Anlage zu § 3 AbwAG.

Wasserbuchblatt Nr.: 3764
Seite 1

Die Anforderung für Stickstoff gesamt als Summe von Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff gelten bei einer Abwassertemperatur von 12 C° und größer im Ablauf des biologischen Reaktors der Abwasserbehandlungsanlage.

In das Wasserbuch eingetragen am 21.09.2012 , geändert am 25.11.2016.

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.: 3764 Seite 2
