



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 341

- 1. Adressat:** Wasserversorgungs- und Abwasserzweckverband Güstrow-Bützow-Sternberg
Carl-Hopp-Straße 1
18069 Rostock
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 19.04.1996 in der Fassung der 1. Änderung vom 18.05.1999
erteilt durch: Landrat des Landkreises Güstrow
Aktenzeichen: E / 53054 / 152.03 / 24 / 96
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 1986 (BGBl. I S. 1529, ber. S. 1654), zuletzt geändert durch Artikel 8 des Gesetzes vom 27. Juni 1994 (BGBl. I S. 1440)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in die Bresenitz

- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Bresenitz
Ort: Lohmen

<u>Karte</u>	<u>Hochwert</u>	<u>Rechtswert</u>
N-33-73-C-c-4	5953380	3309050

- 6. Zweck:** Ableiten von Abwasser nach der Behandlung in der vollbiologischen Abwasserreinigungsanlage - Gemeinde Lohmen

- 7. Maß:** Abwassermenge für den 1. Bauabschnitt: 2.250 E + EGW
337,5 m³/d
max. Trockenwetterabfluß/Jahr 123.187,5 m³/a

Der Regenwetterabfluß wird mit plus 100 % veranschlagt.

Beschaffenheit:

	Überwachungswerte	
chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)	90 mg/l	*2
biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5)	20 mg/l	*2
Stickstoff - anorgan. gesamt	18 mg/l	*2
NH ₄ -N *1	10 mg/l	*2
P - gesamt *1	2 mg/l	*2

*1 Die Anforderungen an Ammoniumstickstoff (NH₄-N) und Stickstoff ges. gelten bei einer Abwassertemperatur von 12°C und größer im Ablauf des biologischen Reaktors.

*2 qualifizierte Stichprobe

8. Befristung: 31.12.2015

In das Wasserbuch eingetragen am 13.08.1999, geändert am 04.05.2010.

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.: 341 Seite 2
