



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern Wasserbuchblatt Nr.: 285

- 1. Adressat:** Wasser- und Abwasser-Verband Ueckermünde  
Gumnitz 1a  
17367 Eggesin
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 06.07.1998 in der Fassung des  
1. Nachtrags vom 05.02.1999  
**erteilt durch:** Landrat des Landkreises Uecker-Randow  
**Aktenzeichen:** 00648-98-31
- 3. Rechtsnorm:** § 3 Abs. 1 Nr. 4 des Gesetzes zur Ordnung des Wasserhaushaltes (Wasserhaushaltsgesetz - WHG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 12. November 1996 (BGBl. I S. 1695), geändert durch Artikel 2 des Gesetzes vom 30. April 1998 (BGBl. I S. 823)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Abwasser in den Graben Nr. 21/4/7
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Graben-Nr. 21/4/7  
Ort: Ferdinandshof
- | <u>Karte</u>  | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|---------------|-----------------|-------------------|
| N-33-88-B-b-1 | 5948290         | 3426960           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in einem Belebungsbecken behandelten Abwassers der Gemeinde Ferdinandshof
- 7. Maß:** Einleitmenge:  
- max. Abwassermenge 72 m<sup>3</sup>/h  
720 m<sup>3</sup>/d
- |                                       |                                    |                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|--------------------|
| Beschaffenheit:                       |                                    |                    |
| Parameter                             | einzuhaltender<br>Überwachungswert | Probe-<br>nahmeart |
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)     | 110 mg/l                           | qualifizierte      |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 25 mg/l                            | Stichprobe         |
- 8. Befristung:** 31.12.2013

In das Wasserbuch eingetragen am 15.07.1999.  
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.