



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

## Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern Wasserbuchblatt Nr.: 3396

- 1. Adressat:** Neuhof Liegenschaftsverwaltungs-GBR mbH  
Am Strelasund 1  
18519 Brandshagen/Neuhof
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 29.03.2010  
**erteilt durch:** Staatliches Amt für Umwelt und Natur Stralsund  
**Aktenzeichen:** StAUN HST 310a/5242.2/NVP/09/32/4230
- 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)
- 4. Benutzungsart:** Einleiten von Stoffen in ein Küstengewässer
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Strelasund  
Ort: Neuhof
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
|              | 6015650         | 4577095           |
- 6. Zweck:** Beseitigung des in der mechanisch-biologischen Kläranlage behandelten Abwassers (Belebungsbecken) Marina Neuhof
- 7. Maß:** Einleitmenge: max. 200 EW
- |                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| max. Stundenmenge:       | Qh max= 1,50 m <sup>3</sup> /h  |
| max. Tagesmenge:         | Qd max= 36,00 m <sup>3</sup> /d |
| Jahresschmutzwassermenge | 5010 m <sup>3</sup> /a          |
- Beschaffenheit:  
Parameter einzuhaltende Überwachungswerte
- |  |          |
|--|----------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB)      | 150 mg/l |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB 5) | 40 mg/l  |
- Parameter Qualitätsanforderung  
Badegewässer  
Escherichia coli 1800 Kolonie bildende Einheiten/100 ml

In das Wasserbuch eingetragen am 27.01.2011.  
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.