



Abdruck aus dem Wasserbuch M-V

Wasserbuch - Land Mecklenburg-Vorpommern

Wasserbuchblatt Nr.: 2582

- 1. Adressat:** IAG
Ihlenfelder Abfallentsorgungs GmbH
Ihlenberg 1
23923 Selmsdorf
- 2. Bescheid:** Wasserrechtliche Erlaubnis vom 01.06.2006
- erteilt durch:** Landrat des Landkreises Nordwestmecklenburg
Aktenzeichen: 66.11-10/10-58096-016-06
- 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 gereinigtem Abwasser in den Binnengraben
zum Selmsdorfer Graben
- 5. Örtliche Lage:** Gewässer: Binnengraben zum Selmsdorfer Graben
Ort: Selmsdorf
- | <u>Karte</u> | <u>Hochwert</u> | <u>Rechtswert</u> |
|--------------|-----------------|-------------------|
| N-32-83-B-d | 5973577 | 2623500 |
- 6. Zweck:** Ableiten von gereinigtem Abwasser aus der mechanisch-biologischen
Kläranlage der IAG - Betriebshof Nord
- 7. Maß:**
- | | | |
|------------------------------|--------|----------------------|
| Anschluss | 200 EW | |
| Abwassermenge bis zu max. Qd | | 30 m ³ /d |
| zu max. Qh | | 3 m ³ /h |
| Jahresschmutzwassermenge | | 10.950 m |
- Beschaffenheit
- | Parameter | einzuhaltende
Überwachungswerte |
|---|------------------------------------|
| Chemischer Sauerstoffbedarf (CSB) | 150 mg/l* |
| Biochemischer Sauerstoffbedarf (BSB5) | 40 mg/l* |
| Stickstoff gesamt als Summe von
Ammonium-, Nitrit- und Nitratstickstoff (Nges) | 60 mg/l* |
| Phosphor gesamt (Pges) | 20 mg/l* |
| pH - Wert | 6,5 - 8,5 |
- Probenahmeart:
* = qualifizierte Stichprobe
- 8. Befristung:** 31.05.2021

In das Wasserbuch eingetragen am 04.12.2006.
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.: 2582 Seite 2
