

# Amtsblatt der Freien Hansestadt Bremen

2018	Verkündet am 12. Oktober 2018	Nr. 239
------	-------------------------------	---------

## Änderung des Abfallbewirtschaftungsplans für die öffentlichen Häfen der Freien Hansestadt Bremen

Gemäß § 5 des Bremischen Gesetzes über Hafenauffangeinrichtungen für Schiffsabfälle und Ladungsrückstände (BremHSLG) vom 19. November 2002 (Brem.GBl. S. 565), zuletzt geändert durch Gesetz vom 11. April 2017 (Brem.GBl. S.165), ist der am 19. Februar 2018 (Brem.ABl. S. 109) veröffentlichte Abfallbewirtschaftungsplan für die öffentlichen Häfen der Freien Hansestadt Bremen wie folgt zu ändern:

Nummer 5.8 wird wie folgt gefasst:

„5.8 Auffangeinrichtungen für Waschwasser aus Laderäumen

Abfallschlüssel: 161002

Für diese Abfallart stehen in den Bremischen Häfen drei Auffangeinrichtungen zur Verfügung:

Name der Einrichtung	Hansegwasser GmbH Schiffbauerweg 2 28237 Bremen
Telefon	0421 – 988 – 1753 (allg. Bürozeiten) 0421 – 988 – 1550 (Notdienst 24 Std.)
Kapazität	Mehrere verschiedene Saugtankwagen 3 m <sup>3</sup> , 7 m <sup>3</sup> , 8 m <sup>3</sup> , 12 m <sup>3</sup>
Beschreibung der Einrichtung	Übernahme von Waschwasser durch Tankwagen Vereinbarung mit dem Betreiber der Kläranlage zur Einleitung in das kommunale Abwassersystem
Beschreibung des Entsorgungsverfahrens	Die Entsorgung erfolgt auf Anforderung des Schiffes. Das Waschwasser wird an das Sammelfahrzeug übergeben und mit dem Sammelfahrzeug zu einer Übernahmestelle des von dieser Entsorgungseinrichtung betriebenen kommunalen Abwassersystems befördert. In der Kläranlage wird das Waschwasser gefiltert und biologisch gereinigt. Das gereinigte Wasser wird ins Gewässer eingeleitet. Der verbleibende Klärschlamm wird teilweise als Dünger in der Landwirtschaft verwertet, teilweise in den Kraftwerken Farge und HSE Hamburg energetisch verwertet .

Name der Einrichtung	K-Nord GmbH Weststr. 10 27777 Ganderkesee
Telefon	04222 – 47200 (24 Std)
Kapazität	9 Tankfahrzeuge mit Pumpentechnik (je 27 m <sup>3</sup> ) 4 Vakuumsaugwagen mit je 20 m <sup>3</sup> über Subunternehmen Heinz Siegmann Saugwagentransporte, 49453 Wetschen
Beschreibung der Einrichtung	Übernahme von Waschwasser durch Tankwagen Beförderung zur chemisch-physikalischen Behandlungsanlage am Standort der Einrichtung.
Beschreibung des Entsorgungsverfahrens	Die Entsorgung erfolgt auf Anforderung des Schiffes. Das Waschwasser wird an das Sammelfahrzeug übergeben und mit dem Sammelfahrzeug zur Behandlungsanlage befördert und dort chemisch (durch Stoffumwandlung) und physikalisch (durch Stoffabtrennung) behandelt. Das gereinigte Wasser wird unter Beachtung der Einleitparameter ins Gewässer eingeleitet. Verbleibende Filterkuchen werden biologisch vorbehandelt und deponiert.

Name der Einrichtung	J. Müller Weser GmbH & Co Cuxhavener Str. 12 28217 Bremen
Telefon	0421 – 38773 314
Kapazität	Nur Waschwasser von Fischmehlloadungen
Beschreibung der Einrichtung	Verlegen einer Schlauchleitung vom Schiff zur Kanalisation, Zwischenschaltung einer Pumpe und eines Wasserzählers
Beschreibung des Entsorgungsverfahrens	Das Waschwasser wird über einen Wasserzähler in die Kanalisation eingeleitet und als Schmutzwasser durch die Firma Hansewasser entsorgt

Bremen, den 9. Oktober 2018

Der Senator für Wirtschaft, Arbeit und Häfen