

**Nr. 113 Bekanntmachung der zuständigen
Behörde für das zentrale Meldeportal
des Bundes gemäß § 4 Absatz 1
des Seeschiffahrt-Meldeportal-Gesetzes
und der Hafenbehörden bzw.
Hafeninformationssysteme gemäß
den Nummern 2.4 und 2.6 der Anlage
zu § 1 Absatz 1 der Anlaufbedingungsverordnung¹**

Abschrift

Vom 27. Juni 2017

Die zuständige Behörde gemäß § 4 Absatz 1 des Seeschiffahrt- Meldeportal-Gesetzes ist das Havariekommando.

Das Havariekommando betreibt das zentrale Meldeportal des Bundes zur Annahme der erforderlichen Meldungen in elektronischer Form² über den Meldeclient des Bundes.

Alternativ besteht für die Verpflichteten auch die Möglichkeit der Meldung mit befreiender Wirkung über die nachfolgend bekannt gemachten Hafenbehörden bzw. Hafeninformationssysteme.

Meldeclient des Bundes
www.national-single-window.de

Hafeninformationssysteme

DAKOSY Datenkommunikationssystem AG
Mattentwiete 2
20457 Hamburg
Telefon: +49 40/37 00 30
Telefax: +49 40/37 00 33 70
E-Mail: info@dakosy.de

dbh Logistics IT AG
Martinistraße 47– 49
28195 Bremen
Telefon: +49 4 21/30 90 20
Telefax: +49 4 21/3 09 02 57
E-Mail: info@dbh.de

DATEN + DIENSTE GmbH Rostock
Lange Straße 1a
18055 Rostock
Telefon: +49 3 81/81 70 48 00
Telefax: +49 3 81/81 70 48 03
E-Mail: info@nordwind.de

TraDaV GmbH
Seelandstraße 3
23569 Lübeck
Telefon: +49 4 51/3 90 94 17
Telefax: +49 4 51/3 90 94 99
E-Mail: info@tradav.de

Bonn, den 27. Juni 2017
WS 23/62322.5/3 – W

Bundesministerium für
Verkehr und digitale Infrastruktur
Im Auftrag
Falk Günther Bethke

(VkBli. 2017 S. 646)

¹ Verordnung über das Anlaufen der inneren Gewässer der Bundesrepublik Deutschland aus Seegebieten seewärts der Grenze des deutschen Küstenmeers und das Auslaufen (Anlaufbedingungsverordnung) vom 18. Februar 2004 (BGBl. I S. 300), zuletzt geändert durch Artikel 3 der Verordnung vom 28. Juni 2016 (BGBl. I S. 1504).

² Definition des „Elektronischen Dokuments“: Ein „Elektronisches Dokument“ ist eine Datei oder der Teil einer Datei, die in einem Datenverarbeitungssystem gespeichert ist, als Einheit in Inhalt und Form vorliegt und digital ausgewertet werden kann.