



Notifizierungsnummer : 2025/0039/DE (Germany)

## **SSB SE 028 - Schnittstellenbeschreibung für Funkanlagen des Automatischen Schiffsidentifizierungssystems (AIS); Ausgabe November 2024**

Eingangsdatum : 24/01/2025

Ende der Stillhaltefrist : 28/04/2025

### **Message**

Mitteilung 001

Mitteilung der Kommission - TRIS/(2025) 0206

Richtlinie (EU) 2015/1535

Notifizierung: 2025/0039/DE

Mitteilung eines Entwurfstextes eines Mitgliedstaats

Notificación - Notificación - Notifizierung - Нотификация - Oznámení - Notifikation - Γνωστοποίηση - Notificación - Teavitamine - Ilmoitus - Obavijest - Bejelentés - Notifica - Pranešimas - Paziņojums - Notifika - Kennisgeving - Zawiadomienie - Notificação - Notificare - Oznámenie - Obvestilo - Anmälan - Fógra a thabhairt

Does not open the delays - N'ouvre pas de délai - Kein Fristbeginn - Не се предвижда период на прекъсване - Ne zahajuje prodlení - Fristerne indledes ikke - Καμία έναρξη προθεσμίας - No abre el plazo - Viivituste perioodi ei avata - Määräaika ei ala tästä - Ne otvara razdoblje kašnjenja - Nem nyitja meg a késésket - Non fa decorrere la mora - Atidėjimai nepradedami - Atlikšanas laikposms nesākas - Ma jiftaħ il-perijodi ta' dewmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Nu deschide perioadele de stagnare - Nezačína oneskorenia - Ne uvaja zamud - Inleder ingen frist - Ní osclaíonn sé na moilleanna

MSG: 20250206.DE

1. MSG 001 IND 2025 0039 DE DE 24-01-2025 DE NOTIF

2. Germany

3A. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Referat E B 3, 11019 Berlin, Tel.: 0049-30-18615-6392, E-Mail: [infonorm@bmwk.bund.de](mailto:infonorm@bmwk.bund.de)

3B. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Referat VI C 5, 53107 Bonn, Tel.: 0049-228-99615-3251, E-Mail: [BUERO-VIC5@bmwk.bund.de](mailto:BUERO-VIC5@bmwk.bund.de)

Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Referat 421, Seidelstr. 49, 13405 Berlin, Tel.: 0049-30-4374-2512, E-Mail: [ssb@bnetza.de](mailto:ssb@bnetza.de)

4. 2025/0039/DE - V10T - Funkschnittstellen

5. SSB SE 028 - Schnittstellenbeschreibung für Funkanlagen des Automatischen Schiffsidentifizierungssystems (AIS);



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs  
Single Market Enforcement  
Notification of Regulatory Barriers

Ausgabe November 2024

6. Funkanlagen des Automatischen Schiffsidentifizierungssystems (AIS)

7.

8. Die Schnittstellenbeschreibung (SSB) regelt die grundlegenden Anforderungen an Funkanlagen des Automatischen Schiffsidentifizierungssystems (AIS) gemäß § 4 Abs. 2 des Gesetzes über die Bereitstellung von Funkanlagen auf dem Markt (Funkanlagengesetz - FuAG).

Diese SSB ersetzt die SSB SE 014, Ausgabe Juni 2013, notifiziert unter der Nr. 2013/0428/D.

9. Die Schnittstellenbeschreibung dient dazu, dass sowohl eine effektive Nutzung von Funkfrequenzen erfolgt als auch eine Unterstützung zur effizienten Nutzung von Funkfrequenzen gegeben ist, damit keine funktechnischen Störungen auftreten. Die Schnittstellenspezifikation ist gemäß der Richtlinie 2014/53/EU vorgeschrieben

10. Bezug zu den Grundlagentexten: Grundlagentexte wurden im Rahmen einer früheren Notifizierung übermittelt: 2013/0428/D

11. Nein

12.

13. Nein

14. Nein

15. Nein

16.

TBT-Aspekt: Nein

SPS-Aspekt: Nein

\*\*\*\*\*

Europäische Kommission

Allgemeine Kontaktinformationen Richtlinie (EU) 2015/1535

email: [grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu](mailto:grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu)