



Número de notificación : 2023/0744/DE (Germany)

SSB LA-NOE 045 - Especificación de interfaz para equipos radioeléctricos para aplicaciones de radiodeterminación; edición de noviembre de 2023

Fecha de recepción : 21/12/2023

Final del periodo de statu quo : 22/03/2024 (closed)

Message

Mensaje 001

Comunicación de la Comisión - TRIS/(2023) 3664

Directiva (UE) 2015/1535

Notificación: 2023/0744/DE

Notificación de un proyecto de texto de un Estado miembro

Notification - Notification - Notifzierung - Нотификация - Oznámení - Notifikation - Γνωστοποίηση - Notificación - Teavitamine - Ilmoitus - Obavijest - Bejelentés - Notifica - Pranešimas - Paziņojums - Notifikasi - 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 - Nezahajuje 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 késések - Non fa decorrere la mora - Atidéjimai nepradedami - Atlikšanas laikposms nesākas - Ma jiftaħx 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: 20233664.ES

1. MSG 001 IND 2023 0744 DE ES 21-12-2023 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

3B. Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, Referat VI C 6, 53107 Bonn, Tel.: 0049-228-99615-3251, E-Mail: BUERO-VIC6@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

4. 2023/0744/DE - V10T - Interfaces de radio

5. SSB LA-NOE 045 - Especificación de interfaz para equipos radioeléctricos para aplicaciones de radiodeterminación;



edición de noviembre de 2023

6. Equipos radioeléctricos para aplicaciones de radiodeterminación.

7.

8. La especificación de interfaz (SSB, por su versión en alemán) regula los requisitos básicos para los equipos radioeléctricos para aplicaciones de radiodeterminación de conformidad con el artículo 4, apartado 2, de la Ley de comercialización de equipos radioeléctricos (Ley de equipos radioeléctricos – FuAG, por su versión en alemán).

9. La especificación de interfaz sirve para garantizar tanto un uso eficaz del espectro radioeléctrico como un uso eficiente de las radiofrecuencias, de modo que no se produzcan interferencias radioeléctricas. La especificación de interfaz se especifica con arreglo a la Directiva 2014/53/UE.

10. Referencias a los textos de base: 2013/0436/D.

Los textos de base se comunicaron en el marco de una notificación anterior:
2013/0436/D.

11. No.

12.

13. No.

14. No

15. No

16.

Aspecto TBT: No

Aspecto SPS: No

Comisión Europea

Punto de contacto Directiva (UE) 2015/1535

email: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu