



EUROPEAN COMMISSION

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

Notifizierungsnummer : 2024/0332/ES (Spain)

ENTWURF EINER ÄNDERUNG DER VERORDNUNG ICT/155/2020 VOM 7. FEBRUAR 2020 ZUR REGELUNG DER MESSTECHNISCHEN KONTROLLE DES ZUSTANDS BESTIMMTER MESSGERÄTE

Eingangsdatum : 20/06/2024

Ende der Stillhaltefrist : 23/09/2024 (closed)

Message

Mitteilung 001

Mitteilung der Kommission - TRIS/(2024) 1613

Richtlinie (EU) 2015/1535

Notifizierung: 2024/0332/ES

Mitteilung eines Entwurfstextes eines Mitgliedstaats

Notification - Notificación - Notifizierung - Нотификация - Oznámení - Notifikation - Γνωστοποίηση - Notificación - Teavitamine - Ilmoitus - Obavijest - Bejelentés - Notifica - Pranešimas - Paziņojums - Notifika - Kennisgeving - Zawiadomienie - Notificação - Notificare - Oznamenie - 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 - Καμμία 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: 20241613.DE

1. MSG 001 IND 2024 0332 ES DE 20-06-2024 ES NOTIF

2. Spain

3A. MINISTERIO DE INDUSTRIA Y TURISMO

3B. CENTRO ESPAÑOL DE METROLOGÍA

4. 2024/0332/ES - I10 - Messtechnik

5. ENTWURF EINER ÄNDERUNG DER VERORDNUNG ICT/155/2020 VOM 7. FEBRUAR 2020 ZUR REGELUNG DER MESSTECHNISCHEN KONTROLLE DES ZUSTANDS BESTIMMTER MESSGERÄTE

6. MESSTECHNISCHE KONTROLLE DES ZUSTANDS BESTIMMTER MESSGERÄTE

7.



EUROPEAN COMMISSION

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

8. Mit diesem Entwurf zur Änderung der Verordnung ICT155/2020 werden folgende Änderungen vorgenommen oder geregelt:

- Verwaltungsaspekte im Zusammenhang mit der allgemeinen Regelung der messtechnischen Kontrolle des Staates.
- Die Verordnung ITC/3721/2006 vom 22. November 2006 zur Regelung der messtechnischen Kontrolle des Staates im Stadium des Inverkehrbringens und der Inbetriebnahme von Arbeitsgeräten, die als Manometer, Manovakuummeter und Vakuummeter mit elastischen Rezeptorelementen und direkten Indikationen zur Messung von Drücken bestimmt sind, wird aufgehoben.
- Aspekte im Zusammenhang mit der messtechnischen Kontrolle der in Wasserzählern verwendeten Geräte.
- Aspekte im Zusammenhang mit der messtechnischen Kontrolle der in Gaszählern verwendeten Geräte.
- Messtechnische Kontrolle von Messsystemen für die kontinuierliche und dynamische Messung der Mengen (Volumen oder Körper) von Flüssigkeiten außer Wasser und die messtechnische Kontrolle von Messsystemen in Tankschiffen zur Versorgung mit kryogenen Flüssigkeiten mit einem Siedepunkt unter -153 °C , zur Lieferung von verflüssigtem Kohlendioxid und zur Versorgung mit Flüssigerdgas
- Aspekte im Zusammenhang mit der messtechnischen Kontrolle der in Taxametern verwendeten Instrumente.
- Aspekte im Zusammenhang mit der messtechnischen Kontrolle von Geräten, die in Temperaturschreibern und Thermometern verwendet werden.
- Aspekte im Zusammenhang mit der messtechnischen Kontrolle von Kinometern.
- Aspekte im Zusammenhang mit der messtechnischen Kontrolle von Manometern zur Messung des Reifendrucks von Kraftfahrzeugen.
- Messtechnische Kontrolle von Messgeräten zur Messung des Zuckergehalts von Traubenmost, konzentriertem Traubenmost und rektifiziertem Traubenmostkonzentrat.
- Messtechnische Kontrollaspekte von Zählern, die in Vergnügungs- und Glücksspielautomaten der Typen „B“ und „C“ eingebaut sind.
- Aspekte im Zusammenhang mit der messtechnischen Kontrolle von Systemen zur Zählung und Kontrolle des Zustroms von Personen in von der Öffentlichkeit besuchten Räumlichkeiten.
- Die messtechnische Kontrolle von Ladestationen für Elektrofahrzeuge ist geregelt.
- Die messtechnische Kontrolle von Geräten zur Messung der Partikelzahl (NP) von Fahrzeugen mit Selbstzündungsmotor ist geregelt.

9. Seit Erlass dieser Verordnung waren zum einen bestimmte Aspekte der Verordnung zu ändern, um sie anwendbarer zu machen und die festgestellten Fehler zu berichtigen, und zum anderen Anhang VI dahin gehend zu ändern, dass die Messsysteme in Tankschiffen zur Versorgung mit kryogenen Flüssigkeiten mit einem Siedepunkt unter -153 °C , zur Lieferung von Flüssigerdgas und zur Lieferung von Flüssigerdgas mit messtechnischer Kontrolle des Zustands von Ladestationen für Elektrofahrzeuge und Messgeräte zur Messung der Anzahl der Partikel (NP) von Fahrzeugen mit Selbstzündungsmotor eingeführt werden.

Ziel dieser Verordnung ist es daher, verschiedene Teile dieser Verordnung an ein besseres Verständnis und an die Bedürfnisse anzupassen, die sich seit ihrer Veröffentlichung ergeben haben.

Die Verordnung ITC/3721/2006 vom 22. November 2006 zur Regelung der messtechnischen Kontrolle des Staates in der Phase des Inverkehrbringens und der Inbetriebnahme von Arbeitsgeräten, die als Manometer, Manovakuummeter und Vakuummeter mit elastischen Rezeptorelementen und direkten Angaben zur Messung von Drücken bezeichnet werden, musste aufgehoben werden.

10. Verweise auf Grundlagentexte: Die Grundtexte wurden mit einer früheren Mitteilung übermittelt:

2015/0316/E

2018/0457/E;

11. Nein

12.



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

13. Nein

14. Nein

15. Ja

16.
TBT-Aspekt: Nein

SPS-Aspekt: Nein

Europäische Kommission
Allgemeine Kontaktinformationen Richtlinie (EU) 2015/1535
email: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu