



Brüssel, den 4. Juni 2020

CM 2396/20

TRANS
PROCED

MITTEILUNG

SCHRIFTLICHES VERFAHREN

Kontakt: timo.altonen@consilium.europa.eu

Tel./Fax: +32 2 281 4829

Betr.: **Schriftliches Verfahren mit Antwort bis Dienstag, 9. Juni 2020, 17:00 Uhr MEZ (Ortszeit Brüssel) per E-Mail an land@consilium.europa.eu**

Beschluss des Rates über den im Namen der Europäischen Union auf der 13. Tagung des Fachausschusses für technische Fragen der Zwischenstaatlichen Organisation für den internationalen Eisenbahnverkehr (OTIF) im Hinblick auf die Annahme von Änderungen der ETV Lärm, ETV Güterwagen und ETV Kennzeichnung und die Annahme einer vollständigen Überarbeitung der Rechtsvorschriften für die Zertifizierung und Prüfung der für die Instandhaltung zuständigen Stellen (ECM-Vorschriften) sowie der Spezifikationen zu den Fahrzeugregistern zu vertretenden Standpunkt

- Annahme
- = Einleitung des schriftlichen Verfahrens

Der Ausschuss der Ständigen Vertreter hat auf seiner Tagung vom 3. Juni 2020 den eingangs genannten Beschluss gebilligt und beschlossen, für die Annahme durch den Rat das schriftliche Verfahren anzuwenden, sowie die Frist für das Verfahren gebilligt.

Die **Delegationen** werden gebeten, **ausdrücklich anzugeben**, ob sie der Annahme des Beschlusses über den im Namen der Europäischen Union auf der 13. Tagung des Fachausschusses für technische Fragen der Zwischenstaatlichen Organisation für den internationalen Eisenbahnverkehr (OTIF) zu vertretenden Standpunkt in der von den Rechts- und Sprachsachverständigen überarbeiteten Fassung (Dokumente ST 7459/20 und 7725/20) zustimmen.

Der Beschluss des Rates wird im Amtsblatt veröffentlicht, und das Europäische Parlament wird davon in Kenntnis gesetzt.

Sie werden gebeten, mit JA, NEIN oder STIMMENTHALTUNG zu antworten.

Etwaige einseitige Erklärungen sind gesondert abzugeben.

Ihre Antwort muss dem Generalsekretariat des Rates bis **Dienstag, den 9. Juni 2020, 17:00 Uhr** MEZ (Ortszeit Brüssel) zugehen. Sie ist per E-Mail an **land@consilium.europa.eu** zu übermitteln.
