

INF. 2

3. April 2018

Original: Deutsch

RID: 9. Tagung der ständigen Arbeitsgruppe des RID-Fachausschusses
(Bern, 28. bis 30. Mai 2018)

Thema: Nachtrag zur vorläufigen Tagesordnung

Mitteilung des Sekretariats

1. Mit Rundschreiben RID-18008-CE-GTP9 vom 27. März 2018 wurde die Einladung zur 9. Tagung der ständigen Arbeitsgruppe des RID-Fachausschusses (Bern, 28. bis 30. Mai 2018) versandt, die auch eine vorläufige Tagesordnung enthielt.
2. Leider erscheint auf dieser vorläufigen Tagesordnung nicht der Punkt "Bericht der Arbeitsgruppe "Tank- und Fahrzeugtechnik", der aber wegen der weiteren Arbeiten dieser Arbeitsgruppe von großer Bedeutung ist.
3. Die im Rundschreiben RID-18008-CE-GTP9 veröffentlichte vorläufige Tagesordnung muss daher wie folgt berichtigt werden:

TOP 1: Genehmigung der Tagesordnung

TOP 2: Anwesenheit

TOP 3: Genehmigung der von der Gemeinsamen RID/ADR/ADN-Tagung (Bern, 12. bis 16. März 2018) für eine Inkraftsetzung zum 1. Januar 2019 angenommenen Änderungen

TOP 4: Interpretation des RID

TOP 5: Änderungsanträge zum RID

a) Offene Fragen

b) Neue Anträge

TOP 6: Bericht der Arbeitsgruppe "Tank- und Fahrzeugtechnik"

TOP 7: Harmonisierung von RID und Anlage 2 zum SMGS

TOP 8: Informationen der Eisenbahn-Agentur der Europäischen Union (ERA)

TOP 9: Verschiedenes

4. Zu diesem zusätzlichen Tagesordnungspunkt liegt bisher der Bericht [OTIF/RID/CE/GTT/2018-A](#) vor. Darüber hat das Sekretariat, das Dokument [OTIF/RID/CE/GTP/2018/5](#) vorbereitet, in dem die Diskussionen über besonders große Tankcontainer im Rahmen der Tank-Arbeitsgruppe der Gemeinsamen RID/ADR/ADN-Tagung (Bern, 12. bis 16. März 2018) wiedergegeben werden.
 5. Bei der 15. Tagung der Arbeitsgruppe "Tank- und Fahrzeugtechnik" hatte der Vertreter des CEFIC angeboten, eine Risikoanalyse bezüglich des Einsatzes besonders großer Tankcontainer durchzuführen (siehe OTIF/RID/CE/GTT/2018-A Absätze 47 bis 49). Gegebenenfalls kann der Vertreter des CEFIC unter diesem Tagesordnungspunkt über Ergebnisse oder Zwischenergebnisse dieser Risikoanalyse informieren.
-