



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

# Vorschläge für Maßnahmen zur Förderung des Hochlaufs von grünem Wasserstoff in Raffinerien mit Fokus auf der Umsetzung der RED3 in Deutschland

**Stand vom 18.10.2024 16:26:11 bis 30.12.2024 14:53:32**

#### Angegeben von:

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH (R002243) am 21.08.2024

#### Beschreibung:

(1) Für eine energetische Unterquote für RFNBO H2 und seine Derivate im Verkehr zwischen 2,5 % und 4 % in 2030 (ohne Mehrfachzählung, inkl. Schiff- und Luftverkehr) (2) Anrechnung des gesamten grünen Wasserstoffs, der in einer Raffinerie inkl. der POX/Methanol-Anlagen verwendet wird, auf das Transport-Mandat der RED III (3) Einführung einer separaten RFNBO-Pönale in Höhe von 14 €/kg H2 (entspräche der derzeit geltenden Pönale von 600€/t CO2äq)

## Betroffene Interessenbereiche (7)

---

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Erneuerbare Energien [alle RV hierzu]

Güterverkehr [alle RV hierzu]

Industriepolitik [alle RV hierzu]

Personenverkehr [alle RV hierzu]

Schifffahrt [alle RV hierzu]

Straßenverkehr [alle RV hierzu]

## Betroffene Bundesgesetze (2)

---

BImSchG [alle RV hierzu]

BImSchV 37 2024 [alle RV hierzu]

## Zu diesem RV abgegebene grundlegende Stellungnahmen/Gutachten (1)

---

1. [SG2408210018](#) (PDF - 2 Seiten)

### Adressatenkreis:

Versendet am 30.07.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und  
Verbraucherschutz (BMUV) (20. WP) [\[alle SG dorthin\]](#)

Versendet am 30.07.2024 an:

**Bundesregierung**

Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) (20. WP) [\[alle SG dorthin\]](#)