



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

# Ammoniak als Kältemittel bei Großwärmepumpen

Aktuell seit 29.06.2026 09:30:20

### Angegeben von:

VDMA e.V. (R000802) am 04.06.2026

### Beschreibung:

-Jede Wärmepumpentechnologie und jedes Kältemittel hat seine Stärken. -Eine einseitige Regulierung von Ammoniak Wärmepumpen sorgt für eine Ungleichbehandlung der Technologien. - Diese Ungleichbehandlung kann Fehlanreize schaffen, nur um ein Verfahren nach der 4.BImSchV zu verhindern. -Der weiteren schafft diese Regulierung zusätzliche bürokratischen Aufwand, welcher Projekte der Wärmewende auf kommunaler Ebene zusätzlich verzögern würde.

## Zu Regelungsentwurf

---

### 1. Bundesrats-Drucksachenummer:

BR-Drs. 36/26 (Vorgang) [\[alle RV hierzu\]](#)

Verordnung zur Umsetzung der Richtlinie (EU) 2024/1785 zur Änderung der Richtlinie 2010/75/EU über Industrieemissionen und zur Änderung der Anzeige- und Erlaubnisverordnung  
Zuständiges Ministerium: BMUKN [\[alle RV hierzu\]](#)

## Betroffene Interessenbereiche (2)

---

Immissionsschutz [\[alle RV hierzu\]](#)

Sonstiges im Bereich "Umwelt" [\[alle RV hierzu\]](#)

## Betroffene Bundesgesetze (1)

---

BImSchV 4 2013 [\[alle RV hierzu\]](#)

