



## Detailansicht des Regelungsvorhabens

# Festlegung von Standards bezüglich Reinheit von Wasserstoff in Pipelines

Aktuell seit 19.05.2026 11:01:06

### Angegeben von:

Deutscher Wasserstoff-Verband (DWV) e.V. (R002003) am 31.03.2025

### Beschreibung:

Für die Anwendung von Wasserstoff in Brennstoffzellensystemen ist oftmals eine hohe Qualität des Gasgemischs vonnöten. Es sollten daher schnellstmöglich Standards an die maximal zulässigen Verunreinigungen für Wasserstoff in Pipelinesystemen festgelegt werden, um BZ-Anwendungen in Mobilität und Energieversorgung sowie deren pipelinegestützte Versorgung zu ermöglichen.

### Betroffene Interessenbereiche (2)

---

Allgemeine Energiepolitik [alle RV hierzu]

Verkehrspolitik [alle RV hierzu]