









INFORMATIONSBI ATT 7UM 3 TREFFEN MIT DEN FACHVERFAHRENSHERSTELLERN AM 04 11 2021

eForms und Clean Vehicles Directive (CVD)



Ziel der Konkretisierung: Vereinheitlichung von Regeln zur Vereinfachung der Umsetzung und Nutzung von eForms in Deutschland



Abschluss der Konkretisierung (geplant): 07/2022

1. Aktueller Stand der Clean Vehicles Directive (CVD)

- Die "Clean Vehicles"-Richtlinie 2009/33/EG (CVD) setzt verbindliche Mindestziele nach dem SaubFahrzeugBeschG¹ für die Beschaffung von emissionsarmen Nutzfahrzeugen, die seit 02.08.2021 eingehalten werden müssen. Hierzu sieht eForms spezielle Datenfelder vor, die Daten über die Auftragsund Vergabebekanntmachungen strukturiert erfassen.
- Bis zur Einführung der eForms werden die Daten im Textfeld "Zusätzliche Angaben" in den Auftrags- und Vergabebekanntmachungen übermittelt
- Da die Daten bis auf Weiteres in einem einfachen Textfeld zu kodieren sind, ist es wichtig, ein einheitliches Kodierungsschema zu verwenden, damit die Daten korrekt ausgewertet werden können. Daher sind alle Attribute mit einem eigenen und einfachen Code verknüpft.



• Die Fachverfahrenshersteller sind angehalten, die entsprechenden Eingabemasken den Auftraggebern zur Verfügung zu stellen, um diese Informationen strukturiert erfassen zu können.

¹ SaubFahrzeugBeschG: http://www.gesetze-im-internet.de/saubfahrzeugbeschg/

2. Aktueller Stand der technischen Spezifikation zu eForms

Ziel ist die Überführung von ...

- Annex (bereitgestellt als Excel),
- eForms-SDK (Software Development Kit) der EU und
- deutscher Umsetzung (Konkretisierung der EU-Richtlinie)

... in ein semantisches Datenmodell und unterstützende Komponenten

• eForms-GDK (German Development Kit)



- Das eForms-GDK ist die deutsche Konkretisierung des europäischen SDK und bildet die Grundlage für zukünftige Entwicklungen der Fachverfahrenshersteller.
- Weitere Informationen zur Kodierung der Daten für TED sowie zu Rahmenvereinbarungen und dynamischen Beschaffungsprozessen finden Sie in der Guideline zur Umsetzung der Clean Vehicles Directive (CVD): LINK
- Links zur Austauschplattform in GitLab: https://projekte.kosit.org/eforms/eforms-ts
- Technische Spezifikation zum Standard XRechnung: https://github.com/itplr-kosit/



Impressum

Nortal AG i.A. des Bundesministeriums des Innern, für Bau und Heimat



Kontakt

Team OZG-Projekt E-Mail: <u>digitale.beschaffung.bund@nortal.com</u>