









INFORMATIONSBLATT ZUM 7. TREFFEN MIT DEN FACHVERFAHRENSHERSTELLERN AM 08.11.2022

# Konzept zum eSender für den Datenservice Öffentlicher Einkauf



#### Datenservice Öffentlicher Einkauf

Der Datenservice Öffentlicher Einkauf besteht aus den drei Komponenten Vermittlungsdienst, eSender-Hub, Bekanntmachungsservice (BKMS).



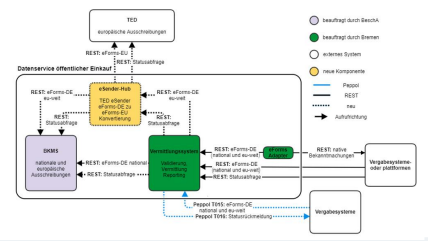
Geplante Veröffentlichung des eSender-Konzepts: Anfang Dezember 2022 Geplante Bereitstellung des eSender-Hub:

Ende Mai 2023

## 1. Hintergrund zur Einführung des eSenders

- Umsetzung gesetzlicher Monitoringpflichten (z. B. Clean Vehicles Directive)
- Bereitstellung eines Übermittlungswegs an TED gemäß Durchführungsverordnung (EU) 2019/1780
- Unterstützung bei der Umwandlung von Bekanntmachungen in das notwendige eForms-EU-Format
- Zentraler Ort zum Finden von nationalen und EU-weiten Bekanntmachungen
- Bereitstellung umfassender und standardisierter Daten zur Umsetzung der Datenstrategie der Bundesregierung
- Verkleinerung der Digitalisierungslücke im öffentlichen Einkauf

### 2. Übersicht der Architektur des eSenders





Wenn Sie detaillierte Informationen zum Prozess der Einlieferung von Bekanntmachungen, zum Abbrechen der Veröffentlichung bei TED und zu Lösungsansätzen des Anforderungsmanagements haben möchten, entnehmen Sie diese gerne aus der bereits übermittelten Präsentation vom 08.11.2022, auch zu finden im <u>GitLab</u>.

#### 2. Zusammenfassung wichtiger Eckdaten

- Der Funktionsumfang des eSender-Hubs in Kombination mit dem Vermittlungssystem als zentrale Ein- und Ausgangsschnittstelle spiegelt alle notwendigen von TED in der eNotices2 API angebotenen Funktionen wieder.
- Insbesondere wichtige Statusinformationen, die zurückgeliefert werden, sind Rückmeldungen von Einlieferungen bei TED, Veröffentlichungen bei TED, nationale Einlieferung beim BKMS, sämtliche Fehlermeldungen und Warnungen sowohl von TED als auch BKMS.
- Das Vermittlungssystem bietet bis Ende des Jahres Annahme und Validierung von allen eForms-SDK 1.0.0 Dokumenten. Nach Bereitstellung der eForms-DE erfolgt die Umstellung auf jene.
- Eine zusätzliche Funktion zur manuellen Erfassung von Bekanntmachungsdaten soll in 2023 im BKMS implementiert werden, um Ausschreibungen, die nicht über eine Vergabeplattform eingereicht werden, veröffentlichen zu können.



#### **Impressum**

