

# Prozessdokumentation

Oesterreichs Energie und Fachverband Gas Wärme

**XX\_OB\_ID**

**Version 0.99**

**OBS Zählerpunktidentifikation für Befreiung und Deckelung**

# Inhalt

## Kapitel

- 1.0 - Stammdaten
- 2.0 - Prozessdiagramm
- 3.0 - Beschreibung der Prozessschritte
  - 3.1 - Verwendete Marktnachrichten
  - 3.2 - Responsecodes der Marktnachrichten
- 4.0 - Beschreibung
- 5.0 - Voraussetzungen
- 6.0 - Prozessauslösend
- 7.0 - Fristen
- 8.0 - Übertragung
- 9.0 - Verpflichtende XML Knoten
- 10.0 - Dokumente und Links

## 1.0 - Stammdaten

<b>Prozess</b>	XX_OB_ID
<b>Version</b>	0.99
<b>Stammprozess</b>	
<b>Nur intern</b>	Nein

<b>Aus Konsultation</b>	Nein
<b>Bezeichnung</b>	OBS Zählpunktidentifikation für Befreiung und Deckelung

<b>Bearbeitungsstatus</b>	Konsultation
<b>Gültigkeit</b>	01.03.2025-31.12.2026

<b>Granularität</b>	Zählpunkt
<b>Stornierbar</b>	Nein
<b>Kategorie</b>	Befreiung bzw. Deckelung

<b>Sparten</b>	Strom,Erdgas
<b>Beteiligte</b>	Verteilernetzbetreiber,OBS

<b>SoMa-ID</b>	
----------------	--

## 3.0 - Beschreibung der Prozessschritte

### 3.1 - Verwendete Marktnachrichten

MessageCode	Bezeichnung	Schema
-------------	-------------	--------

### 3.2 - Responsecodes der Marktnachrichten

## 4.0 - Beschreibung

Die ORF-Beitrags Service GmbH ist gemäß Erneuerbaren-Ausbau-Gesetz bzw. EAG Befreiungs-VO berechtigt beim Netzbetreiber Identifikationsprozesse durchzuführen. Hierzu sind in weiterer Folge eigene Prozesse, die speziell auf die OBS zugeschnitten sind, angedacht. Bis zur Implementierung dieser Prozesse bedient sich die OBS der Zählerpunkt- und Endverbraucheridentifikation aus den Wechselprozessen.

#### Datenaustausch:

Die Kennung der ORF-Beitrags Service GmbH für Abfragen ist **AT113840** (Sparte Strom) bzw. **AT902409** (Sparte Erdgas).

#### Vollmachtsprüfung:

- Die Vollmachtsprüfung kommt in diesem Prozess nicht zur Anwendung
- Als POANumber wird seitens OBS **AT113840OBS** (Sparte Strom) bzw. **AT902409OBS** (Sparte Erdgas) übertragen

#### Suchstrategie:

Um eine möglichst hohe automatisierte Identifizierung der Kunden zu erreichen und die Komplexität dieses temporären Prozesses gering zu halten, wird folgende Suchstrategie festgelegt:

#### Identifikationskriterien:

- Zählerpunkt
- Postleitzahl

#### Manuelle Suche:

- Auf Seiten der Netzbetreiber wird dieser Prozess nicht in die manuelle Prüfung angesteuert. Das Feld für die Anforderung der manuellen Suche (Attribut RequestForManualSearch) muss daher mit **false** vor belegt sein.

#### Energierichtung:

- Das Feld Energierichtung (Attribut EnergydirectionSelection) wird mit **CONSUMPTION** vorzubelegt, um in der Antwort nur Verbrauchs-Zählerpunkte zu erhalten.

#### Selektion Zählerpunkte zur Anlagenadresse

- Es soll nur ein Zählerpunkt zur Anlagenadresse zurückgemeldet werden (Anfragenachricht: Attribut AllMeteringPointsToPremise = false)

Die Überprüfung und der Abgleich der übermittelten Daten (insbesondere Name und Adresse) obliegt der ORF-Beitrags Service GmbH. Die Daten des Netzbetreibers dienen als Basis für die Folgeprozesse zur Befreiung und Deckelung.

## 5.0 - Voraussetzungen

## 6.0 - Prozessauslösend

Anträge hinsichtlich Befreiung bzw. Deckelung bei OBS.

## 7.0 - Fristen

Es gelten die vereinbarten Fristen aus den Wechselprozessen

## 8.0 - Übertragung

Für die Abwicklung des Datenaustausch stehen drei Möglichkeiten zur Verfügung:

1. Prozessumsetzung in der eigenen IT-Landschaft: EDA Messenger oder EDA e-mail. Für weitere Infos kontaktieren Sie bitte [eda@ebutilities.at](mailto:eda@ebutilities.at).
2. Nutzung eines IT Dienstleister (SaaS): EDA Messenger, welcher durch den IT Dienstleister betrieben wird. Für weitere Infos kontaktieren Sie bitte Ihren IT Dienstleister

## 9.0 - Verpflichtende XML Knoten

## 10.0 - Dokumente und Links

Filename	Link
----------	------