



# Detailinformationen zu den neuen Marktprozessen für Energiegemeinschaften ab 10.2022

Bei den GC-, RC- und CC-Marktteilnehmern kommen ab 03.10.2022 die unten angeführten Prozesse zur Anwendung. Die bisher verwendeten Prozesse z.B. „Übermittlung Nachweisdokument“, „Anforderung Registrierung Teilnahme“, „Anforderung Aktivierung bzw. Änderung“ sowie „Anforderung Deregistrierung Teilnahme“ stehen ab diesem Zeitpunkt nicht mehr zur Verfügung.

Die „Anforderung Registrierung Teilnahme“, „Anforderung Aktivierung bzw. Änderung“, „Anforderung Deregistrierung Teilnahme“ sind bis inkl. 29.09.2022 zulässig.

## **Online-Datenfreigabeprozess (EC\_REQ\_ONL)**

Dient der Zuordnung des Zählpunktes zur Teilnahme an einer Energiegemeinschaft. Dieser Prozess sieht vor, dass dem Kunden die Anforderung für eine Datenfreigabe am Webportal des Netzbetreibers dargestellt wird. Hier muss der Teilnehmer am Netzbetreiberportal registriert sein.

## **Offline-Datenfreigabeprozess (EC\_REQ\_OFF)**

dient der Zuordnung des Zählpunktes zur Teilnahme an einer Energiegemeinschaft. Ein Teilnehmer der NICHT am Webportal des Netzbetreibers registriert ist kann die Datenfreigabe auch offline durchführen. Dafür muss sich der Teilnehmer an den Netzbetreiber wenden.

## **Aufhebung Datenfreigabe durch den Endkunden (CM\_REV\_CUS)**

Der Teilnehmer möchte aus der Energiegemeinschaft austreten. Der Prozess wird vom Netzbetreiber gestartet und die Energiegemeinschaft vom Ausscheiden des Zählpunktes verständigt.

## **Implizite Datenfreigabe – Aufhebung durch einen energiewirtschaftlichen Prozess (CM\_REV\_IMP)**

Wenn ein teilnehmender Zählpunkt, z.B. aufgrund des Auszuges des Teilnehmers, abgemeldet wird, wird dieser Prozess vom Netzbetreiber gestartet.

## **Aufhebung durch den Dienstleister (CM\_REV\_SP)**

Dem Netzbetreiber wird mitgeteilt, dass ab dem übermittelten Prozessdatum die Zuordnung des Zählpunktes zur Energiegemeinschaft beendet wird.

## **Zählpunktliste (EC\_PODLIST)**

Dient dem Datenabgleich zwischen der Energiegemeinschaft und dem Netzbetreiber. Voraussetzung ist, dass die Zählpunkte bereits einer Energiegemeinschaft zugeordnet sind.

## **Änderung des Aufteilungsanteils (EC\_PRT\_CHANGE)**

Dient für die Aufteilung der Energiezuweisung zu den einzelnen Zählpunkten im statischen Modell.

## **Versenden der Energiedaten (CR\_MSG)**

Dient der Übermittlung von Erzeugungs- und Verbrauchsdaten (Messwerte) des Netzbetreibers an berechnete Marktteilnehmer.

## **Anfordern von Energiedaten (CR\_REQ\_PT)**

Erzeugungs- und Verbrauchsdaten eines Zählpunktes beim Netzbetreiber nachfordern.

Die detaillierten technischen Spezifikationen der einzelnen Prozesse finden Sie auf [www.eutilities.at](http://www.eutilities.at)