

## ERLÄUTERUNGEN

## Erläuterung zur Veröffentlichungstabelle für Engpassmanagement-Maßnahmen mit EE- und KWK-Anlagen

Spaltenbezeichnung	Beispielinhalt	Erläuterung
Maßnahmen ID	191013010-001 Zurückgenommen	Engpassmanagement-Maßnahmen werden von TenneT zeitnah nach der Anweisung der Maßnahmen veröffentlicht.  Die durchgeführten/angewiesenen Maßnahmen bekommen eine ID. Diese ID wird in dem Datenfeld Maßnahmen ID veröffentlicht, z.B.  Eisman 161013010-001.  Es kann der Fall eintreten, dass die geplante Maßnahme, z.B. aufgrund von neuen vorliegenden Informationen nicht realisiert wird. Entsprechende Datensätze der Veröffentlichung werden dann aktualisiert und als zurückgenommen markiert.
Ort der Absenkung	UW Flensburg	Um präziser über das betroffene Netzelement im Höchstspannungsnetz zu informieren, an dem die Leistung reduziert wird, wird im neuen Datenfeld <i>Ort der Absenkung</i> das betroffene Umspannwerk ausgewiesen.
Nummer VNB-Bericht	2015-0902	In nachgelagerten Netzen wird den dort durchgeführten Maßnahmen ebenfalls zur eindeutigen Identifikation eine ID vergeben. Diese vom Verteilnetzbetreiber (VNB) vergebene ID ist in der Spalte <i>Nummer VNB-Bericht</i> einzusehen. Diese Nummer wird vom angewiesenen VNB vergeben. Es kann eine Kennung des jeweiligen Netzbetreibers / eines Einspeisers vorangestellt sein.
Einspeiser / Netzbetreiber	An das TenneT Netz angeschlossene Einspeiser: OWP Nordsee Ost  Ausführender Netzbetreiber: Schleswig-Holstein Netz AG	<ul> <li>Als ÜNB spricht TenneT bei Eisman sowohl direktangeschlossene Erzeuger als "Einspeiser", aber auch nachgelagerte oder benachbarte Netzbetreiber an.</li> <li>Bei Maßnahmen mit direkt am TenneT Netz angeschlossenen Anlagen wird der Name des Einspeisers aufgeführt.</li> <li>Bei Absenkaufforderung an den nachgelagerten oder benachbarte Netzbetreiber wird der entsprechende ausführende Netzbetreiber genannt. Im Falle von Verteilnetzbetreibern kann sich der angewiesene VNB vom ausführenden VNB unterscheiden. In diesem Fall sind beide VNB in dieser Spalte zu finden (soweit TenneT die Information vorliegt). Bitte beachten Sie, dass die Nummer des VNB Berichts sich auf den angewiesenen VNB bezieht.</li> </ul>



## **ERLÄUTERUNGEN**

Stufe [%]	Absenkungen bei TenneT direkt angeschlossener Anlagen:	Bei Absenkungen von bei TenneT direkt angeschlossenen Anlagen: Dies ist die Abrufstufe, der direkt bei TenneT angeschlossenen Anlage während der Regelung in Prozent, auf die geregelt wird.
	Absenkungen im nachgelagerten Netz: siehe Veröffentlichung Netzbetreiber	Bei Absenkungen von bei TenneT nicht direkt angeschlossenen Anlagen: Die Regelungsstufe(n) der jeweils betroffenen Anlagen werden vom entsprechenden Netzbetreiber eigenständig bestimmt,
Start / Ende	2016-10-29 00:00 2016-10-29 20:22	durchgeführt und veröffentlicht.  In dieser Spalte sind die Zeitpunkte für Start und Ende in Form von Datum und Uhrzeit der Maßnahme (tagesscharf) aufgeführt. Die Gesamtmaßnahme kann sich auch über mehrere Tage erstrecken.
Ursache	Netzengpass	In dieser Spalte ist die Ursache für die Maßnahme beschrieben.
Veröffentlichung	2016-11-02 05:07	Zeitpunkt (Datum und Uhrzeit) der Veröffentlichung. Wird der veröffentlichte Datensatz aktualisiert, so ist hier der Zeitpunkt der letzten Aktualisierung angegeben.

Details zu den aufgerufenen Regelungsstufen sowie den Zeitpunkt deren Beginns bzw. Endes finden Sie in den Veröffentlichungen des jeweiligen Netzbetreibers an dem die Anlage angeschlossen ist. Für bei TenneT direkt angeschlossenen Anlagen sind diese unter "Informationen zu Regelungsstufen von EE-Anlagen im Netz der TenneT" zu finden.