

ENTWERTET DURCH: ELEKTRIZITÄTWERK AACH
ERSTELLUNGSDATUM: 29.08.2019
GESCHÄFTSZAHL: 821782,781985
STATUS: durchgeführt

ENTWERTET VON ELEKTRIZITÄTSVERSORGUNGSUNTERNEHMEN:	
Firma:	Elektrizitätswerk Aach
Straße:	Eltastr.
Nummer:	1-5
Postleitzahl:	78532
Ort:	Tuttlingen
Staat:	Germany

ENTWERTET FÜR KUNDEN IN DEUTSCHLAND:	
Stromkunde:	
Stromprodukt:	
Anmerkung:	Belieferung der Endkunden mit Grünstrom aus Wasserkraft
Entwertungszweck:	Stromkennzeichnung für 2018

ANZAHL ENTWERTETER HERKUNFTSNACHWEISE:	
Produktionszeitraum:	Mai 2018 bis Oktober 2018
Menge (MWh el):	11247
Anzahl entwerteter Herkunftsnachweise:	11247

Diese Entwertung von Herkunftsnachweisen entspricht den gesetzlichen Vorgaben zur Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz. Demnach muss ein Stromlieferant für direkt vermarktete "sonstige erneuerbare Energien", die nicht aus der EEG-Umlage finanziert worden sind, Herkunftsnachweise verwenden und beim Umweltbundesamt entwerten. Das Herkunftsnachweisregister im Umweltbundesamt setzt die Vorgaben der EU-Richtlinie 2009/28/EG in Deutschland um. Gemäß Art. 15 dieser Richtlinie müssen die Mitgliedstaaten ein elektronisches Register für Strom aus erneuerbaren Energien errichten. Diese Aufgabe überträgt das Erneuerbare-Energien-Gesetz dem Umweltbundesamt (§ 79 EEG 2017). Die Herkunftsnachweise wurden für den oben genannten Endkunden entwertet. Die Entwertung ordnet die Eigenschaft des Stroms als aus erneuerbaren Energien produziert einmalig dem Endkunden zu; die Eigenschaft „aus erneuerbaren Energien produziert“ ist mit dieser Zuordnung verbraucht. Der Entwertungsnachweis und die ihm zugrunde liegenden Herkunftsnachweise dürfen nach der Entwertung für den oben genannten Endkunden nicht mehr weiter übertragen werden.

ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	Kraftwerk Witznau A-Maschinen
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	439990210000002375
Ort:	Ühlingen-Birkendorf
Staat:	Germany
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	01.06.1943
Installierte Leistung (in kW):	120000

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
439990215000000000000106286488	439990215000000000000106287656	Oktober 2018	29.08.2019	HKN	Nein	1169
Summe: 1169						

ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	Kraftwerk Witznau B-Maschinen
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	439990210000004409
Ort:	Ühlingen- Birkendorf
Staat:	Germany
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	01.06.1943
Installierte Leistung (in kW):	120000

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
439990215000000000000106285919	439990215000000000000106285996	Oktober 2018	29.08.2019	HKN	Nein	78
Summe: 78						

ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	Gamsheim
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	439990210000002047
Ort:	Rheinau (67761 Hoerd Cedex Gamsheim, Frankreich)
Staat:	Germany
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	01.01.1974
Installierte Leistung (in kW):	96000

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktions- zeitraum	Entwertungs- datum	Qualitäts- merkmal	Kopplung	Menge
43999021500000000000093091603	43999021500000000000093101602	Mai 2018	16.05.2019	HKN	Nein	10000
Summe: 10000						