

**ENTWERTET DURCH:** DB ENERGIE GMBH  
**ERSTELLUNGSDATUM:** 05.05.2020  
**GESCHÄFTSZAHL:** 778246,709341  
**STATUS:** durchgeführt

<b>ENTWERTET VON ELEKTRIZITÄTSVERSORGUNGSUNTERNEHMEN:</b>	
Firma:	DB Energie GmbH
Straße:	Pfarrer-Perabo-Platz
Nummer:	2
Postleitzahl:	60326
Ort:	Frankfurt am Main
Staat:	Germany

<b>ENTWERTET FÜR KUNDEN IN DEUTSCHLAND:</b>	
Stromkunde:	DB Regio AG
Stromprodukt:	Grünstromprodukt Traktion
Anmerkung:	HNEE Eberswalde Bestandsanlage HNEE Eberswalde <6 Jahre
Entwertungszweck:	Stromkennzeichnung für 2018

<b>ANZAHL ENTWERTETER HERKUNFTSNACHWEISE:</b>	
Produktionszeitraum:	Januar 2018 bis Mai 2018
Menge (MWh el):	1058
Anzahl entwerteter Herkunftsnachweise:	1058

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 Jochenstein
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	439990210000001392
Ort:	Untergriesbach
Staat:	Germany
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	13.04.1955
Installierte Leistung (in kW):	132000

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
43999021500000000000093766342	43999021500000000000093766870	Mai 2018	09.05.2019	HKN	Nein	529
<b>Summe: 529</b>						

ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	Reißeck II (Pumpspeicherkraftwerk)
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	912000994090816459
Ort:	Mühldorf
Staat:	Austria
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	01.12.2016
Installierte Leistung (in kW):	430000

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
91200099400000000000125428633	91200099400000000000125429075	01.01.2018	14.01.2019	HKN	Nein	443
91200099400000000000125430349	91200099400000000000125430434	01.01.2018	14.01.2019	HKN	Nein	86
<b>Summe: 529</b>						