

Bestätigung Erneuerbare Energie



Diese Bescheinigung ist ausgestellt für **Rheinhessische Energie- und Wasserversorgungs-GmbH** (gehandelt durch Syneco Trading GmbH). Sie garantiert die Lieferung von Zertifikaten aus Erneuerbarer Energie, namentlich Elektrizität aus Wasserkraft.

Standort:	Alpine Regionen, Schweiz
Reservierte Menge:	76'036 MWh
Zertifizierung:	TÜV Süd EE
Produktionsperiode:	2018



BILD: KRAFTWERKE HINTERRHEIN (KANTON GRAUBÜNDEN)

Das Verfahren der Stromerzeugung aus den verwendeten Wasserkraftwerken erfüllt die strengen Kriterien "CMS Standard 83" des TÜV SÜD für Erneuerbare Energien. Durch ein regelmäßiges Audit wird der Nachweis erbracht, dass diese Kriterien erfüllt werden.

Helene Herbrich
BKW Energie AG

Adrian Fahrni
BKW Energie AG

BERN, SEPTEMBER 2015

BKW



Industrie Service

BESCHEINIGUNG

Die Zertifizierstelle „klima und energie“
der TÜV SÜD Industrie Service GmbH

bestätigt, dass das Unternehmen

Rhein Hessische Energie- und Wasserversorgungs-GmbH

Binger Straße 135

D-55218 Ingelheim

Herkunftsnachweise (HKN) für **77.040 MWh**
im HKN-Register des Umweltbundesamtes

für die **Stromkennzeichnung 2018** entwertet hat.

Diese Herkunftsnachweise wurden erzeugt
in den zertifizierten Wasserkraftwerken
Mühleberg und Jochenstein

gemäß des TÜV SÜD Standard 83 „Erzeugung EE“,
von Januar bis Dezember 2018.

Diese Bescheinigung basiert auf den

HKN-Nr. 764011376000700000000034789552 bis 34865588,
43999021500000000000102018171 bis 102018508, 105023057 bis 105023383
und 105075972 bis 105076309

und den TÜV SÜD Zertifikaten - Nr. 83.0094.18 und 83.0120.16.

Bescheinigung Nr.: CB.0016.19

München 19.03.2019

Zertifizierstelle
"klima und energie"

ENTWERTUNGSNACHWEIS



ENTWERTET DURCH: RHEINHESISCHE ENERGIE- UND WASSERVERSORGUNGSGESELLSCHAFT MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG
ERSTELLUNGSDATUM: 06.03.2019
GESCHÄFTSZAHL: 719185,745960
STATUS: durchgeführt

ENTWERTET VON ELEKTRIZITÄTSVERSORGUNGSUNTERNEHMEN:

Firma:	Rhein Hessische Energie- und Wasserversorgungs-Gesellschaft mit beschränkter Haftung
Straße:	Binger Straße
Nummer:	135
Postleitzahl:	55218
Ort:	Ingelheim
Staat:	Germany

ENTWERTET FÜR KUNDEN IN DEUTSCHLAND:

Stromkunde:	
Stromprodukt:	
Anmerkung:	-
Entwertungszweck:	Stromkennzeichnung für 2018

ANZAHL ENTWERTETER HERKUNFTSNACHWEISE:

Produktionszeitraum:	Januar 2018 bis Dezember 2018
Menge (MWh el):	77040
Anzahl entwerteter Herkunftsnachweise:	77040

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.

ENTWERTUNGSNACHWEIS



ANLAGENDATEN	
Anlagenname:	Wasserkraftwerk Mühleberg
Förderung:	Keine Förderung
Internat. Anlagenkennung:	764011376000001598
Ort:	Mühleberg
Staat:	Switzerland
Energieträger:	Wasserkraft
Inbetriebnahmedatum:	29.12.1920
Installierte Leistung (in kW):	-

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktionszeitraum	Entwertungsdatum	Qualitätsmerkmal	Kopplung	Menge
764011376000700000000034789552	764011376000700000000034800525	01.01.2018	25.01.2019	HKN	Nein	10974
764011376000700000000034800526	764011376000700000000034804065	01.02.2018	25.01.2019	HKN	Nein	3540
764011376000700000000034864122	764011376000700000000034865588	01.12.2018	25.01.2019	HKN	Nein	1467
764011376000700000000034862362	764011376000700000000034864121	01.11.2018	25.01.2019	HKN	Nein	1760
764011376000700000000034804066	764011376000700000000034807037	01.03.2018	25.01.2019	HKN	Nein	2972
764011376000700000000034807038	764011376000700000000034816813	01.04.2018	25.01.2019	HKN	Nein	9776
764011376000700000000034816814	764011376000700000000034832836	01.05.2018	25.01.2019	HKN	Nein	16023
764011376000700000000034832837	764011376000700000000034849477	01.06.2018	25.01.2019	HKN	Nein	16641
764011376000700000000034849478	764011376000700000000034854336	01.07.2018	25.01.2019	HKN	Nein	4859
764011376000700000000034854337	764011376000700000000034857817	01.08.2018	25.01.2019	HKN	Nein	3481
764011376000700000000034857818	764011376000700000000034860365	01.09.2018	25.01.2019	HKN	Nein	2548
764011376000700000000034860366	764011376000700000000034862361	01.10.2018	25.01.2019	HKN	Nein	1998
Summe: 76037						

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
43999021500000000000105023057	43999021500000000000105023383	November 2018	06.03.2019	HKN	Nein	327
43999021500000000000102018171	43999021500000000000102018508	Oktober 2018	06.03.2019	HKN	Nein	338
43999021500000000000105075972	43999021500000000000105076308	Dezember 2018	06.03.2019	HKN	Nein	338
Summe: 1003						