

Ökostromzertifikat

Zertifikat Nummer: 2018-010

Hiermit bestätigen wir dem Kunden

Stadtentsorgung Potsdam GmbH

Drewitzer Str. 47 14478 Potsdam

den Bezug von 100 % Ökostrom aus besonders nachhaltigen Wasserkraftanlagen mit modernsten Umweltstandards.

Die Energieerzeugung erfolgt in nachhaltigen Wasserkraftanlagen, die an das europäische Stromnetz angeschlossen sind. Der Entwertungsnachweis entspricht dem Kriterienkatalog TÜV Süd EE.

Mit dem Entwertungsnachweis wird der Nachweis erbracht, dass im Jahr 2018 für die Abnahmestellen der Stadtentsorgung Potsdam GmbH (STEP) eine Strommenge in Höhe von 440.000 kWh einer zu 100 % ökologischen und klimaneutralen Stromerzeugung aus erneuerbarer Energie gegenüber steht.

Die gesetzlich vorgeschriebene Entwertung des Ökostrom-Herkunftsnachweises wird über das Register des Umweltbundesamtes durchgeführt und bestätigt. SODDEUTSCHLAND

CMS Standard
Erzeugung EE+

Andreas Buchholz

i.A. Witkley Britta Württemberger

ENTWERTUNGSNACHWEIS



ENTWERTET DURCH: ENERGIE UND WASSER POTSDAM GMBH

ERSTELLUNGSDATUM: 12.03.2019 **GESCHÄFTSZAHL:** 749470

STATUS: durchgeführt

ENTWERTET VON ELEKTRIZITÄTSVERSORGUNGSUNTERNEHMEN:					
Firma:	Energie und Wasser Potsdam GmbH				
Straße:	Steinstraße				
Nummer:	101				
Postleitzahl:	14480				
Ort:	Potsdam				
Staat:	Germany				

ENTWERTET FÜR KUNDEN IN DEUTSCHLAND:				
Stromkunde:	Stadtentsorgung Potsdam GmbH			
Stromprodukt:	Stromlieferungen von EWP in 2018			
Anmerkung:	100% Ökostrom			
Entwertungszweck:	Stromkennzeichnung für 2018			

ANZAHL ENTWERTETER HERKUNFTSNACHWEISE:				
Produktionszeitraum:	März 2018			
Menge (MWh el):	440			
Anzahl entwerteter Herkunftsnachweise:	440			

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 vist 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:	KW Wallsee-Mitterkirchen (AHP)		
Förderung:	Keine Förderung		
Internat. Anlagenkennung:	912000994000641607		
Ort:	Mitterkirchen		
Staat:	Austria		
Energieträger:	Wasserkraft		
Inbetriebnahmedatum:	01.01.1968		
Installierte Leistung (in kW):	-		

Start Zertifikat	Ende Zertifikat	Produktions- zeitraum		Qualitäts- merkmal	Kopplung	Menge
91200099400000000000124423408	91200099400000000000124423847	01.03.2018	12.03.2019	HKN	Nein	440
Summe: 4					ımme: 440	