

Zertifikat



Erneuerbare Energie

ZERTIFIKAT / VERTRAG NR.: 2008 – 210 – 007

Dieses Zertifikat garantiert die Herkunft der Elektrizität aus Erneuerbaren Energien, welche für die **RLE International Produktentwicklungsgesellschaft mbH** produziert wird. Dieses Zertifikat ist gültig für 500 MWh im Jahr 2008.

Die Elektrizität wird mittels Wasserkraftwerken in Norwegen produziert. Der Strom wird in das Europäische Verbundnetz eingespeist. Die Zertifizierung der Elektrizität wird nach dem internationalen RECS-Standard vorgenommen (RECS = Renewable Energy Certificate System). Die Ausstellung der Zertifikate erfolgt durch Statnett, einer in Norwegen unter dem Statnett-Akt (1991) eingetragenen Firma, welche sich vollständig im Besitz des norwegischen Ministeriums für Öl und Energie befindet. RECS-Zertifikate sind Teil einer international akzeptierten Routine. Produktion der Elektrizität, Ausstellung und Entwertung der Zertifikate wird nach den international üblichen Methoden überwacht. Die Abrechnung der erneuerbaren Energieproduktion und deren Konsum werden nach RECS-Bestimmungen ausgeführt.

Dr. Martin Bischoff *Thomas Ditze*

Dr. Martin Bischoff / Thomas Ditze
Bischoff & Ditze Energy GmbH, 23.10.2007



RECS ist ein internationales Zertifizierungssystem für Erneuerbare Energien.
Weitere Informationen zu RECS und dem System auf: <http://www.recs.org>.
Informationen zu RECS-zertifizierten Kraftwerken auf: <https://www.recsmo.org>.