

Zertifikat

Aquapower - Strom aus Wasserkraft
ist erneuerbare Energie und setzt bei der Stromproduktion weder CO₂ noch andere Emissionen frei. Aquapower wird derzeit im Glarnerland am Sernf, Niederen- und Leuggelbach sowie an der Goldach vor den Toren der Stadt St. Gallen produziert.

Erzeugungsart und Herkunft
Aquapower garantiert die Erzeugungsart "Strom aus Wasserkraft" und die oben genannte Herkunft.

Aquapower-Fonds
Aquapower investiert direkt in den Aquapower-Fonds zur Förderung der Schweizer Wasserkraft. Die Verwendung der Fondsmittel ist im Aquapower-Fondsreglement verankert.

Zertifizierung
Die Umweltverträglichkeit der Erzeugung, die Verwendung der Fondsmittel sowie der Abgleich zwischen dem Stromverbrauch und der Erzeugung werden vom internationalen TÜV zertifiziert und überwacht. Die Aquapower-Teilversorgung ist nach dem TÜV-Kriterienkatalog EE 01 zertifiziert. Der Abgleich zwischen dem Stromverbrauch und der Erzeugung erfolgt mittels Jahresbilanz.

Vertrieb
Aquapower wird von der SN Energie produziert und bereitgestellt. Beliefert und betreut werden die Aquapower-Kunden von den an der SN Energie beteiligten Aktionärswerken.

Gültigkeit und Verwendung
Das vorliegende Zertifikat wird durch das Aktionärswerk ausgestellt und bedarf der gültigen vertraglichen Belieferung des Kunden mit Aquapower. Es dokumentiert und bescheinigt die Erzeugungsart und Herkunft der vertraglich festgelegten Stromlieferung an den auf dem Zertifikat genannten Kunden. Das Zertifikat verfällt mit der Einstellung der Belieferung des Kunden mit Aquapower.

Wir bescheinigen, dass das Unternehmen

**Koch AG
Grafische Anstalt
St.Gallen**

10 % seines Strombedarfs

mit zertifiziertem

Aquapower - Strom aus Wasserkraft

deckt.



Aquapower-Teilversorgung

27. April 2006



Sicherheit liegt näher
sn energie gruppe

Ivo Schillig
Vorsitzender der Geschäftsleitung

Adrian Inauen
Leiter Energie