

18. September 2009

## Medienbulletin 9 / 09

---

### **Aarestrom-Kunden erkunden Kleinwasserkraft**

**Rund 40 Aarestrom-Kunden haben an der von Aare Energie AG (a.en) und eug Elektra Untergäu durchgeführten Exkursion teilgenommen. Ziel waren dieses Jahr die Kleinwasserkraftwerke an der Birs im Kanton Baselland.**

Aarestrom wird in den Kraftwerken Flumenthal, Gösgen und Ruppoldingen produziert und in der Region von der a.en und der eug vertrieben. Aarestrom-Kunden erhalten 100 % einheimische, erneuerbare und CO<sub>2</sub>-freie Energie sowie zudem Einblicke und Informationen über erneuerbare Energien an jährlich stattfindenden Exkursionen.

Im Gegensatz zu den als Grosswasserkraftwerke geltenden Aarestrom-Kraftwerken besichtigten die Aarestrom-Kunden von a.en und eug die vier Kleinwasserkraftwerke an der Birs, welche die Alpiq Eco Power AG 2007 von der Ziegler Papier AG erworben hatte. Mit einer Leistung von 2.2 Megawatt produzieren diese vier Anlagen rund 12 Millionen kWh Strom. Diese Menge entspricht ungefähr dem jährlichen Durchschnittsverbrauch von 2'400 Haushalten. Alpiq verstärkte mit diesem Kauf ihr Engagement für die "kleine" Wasserkraft. Die Förderung der Wasserkraft als wichtigste einheimische und erneuerbare Energiequelle ist auch fester Bestandteil der schweizerischen Energiepolitik.

### **Aarestrom unterstützt erneuerbare Energien seit 2001**

Seit 2001 wird Aarestrom angeboten. Rund 290 Kunden haben sich dafür entschieden und haben somit ermöglicht, dass in den vergangenen Jahren Projekte aus dem Bereich erneuerbarer Energien mit projektspezifischen, zum Teil namhaften Beträgen unterstützt werden konnten. Nebst Photovoltaikanlagen wurden beispielsweise auch Neubauten und Revitalisie-

rungen von Kleinwasserkraftwerken, Biomasse- und Windkraftanlagen sowie Projektstudien unterstützt. Gesuche an den Aarestromfonds können jederzeit gestellt werden. *Weitere Infos:* [www.aare-strom.ch](http://www.aare-strom.ch), [www.aen.ch](http://www.aen.ch), [www.eug.ch](http://www.eug.ch).

**Fotos:**

A + B Kleinwasserkraftwerk Büttenen

C + D Kleinwasserkraftwerk Moos, Fischpass

---

**Für weitere Informationen:**

Beat Erne  
Leiter Marketing und Kommunikation  
Telefon 062 205 56 70  
Natel 079 654 03 37  
[beat.erne@aen.ch](mailto:beat.erne@aen.ch)