

## Stromkennzeichnung 2016

Gemäss Eidg. Energieverordnung EnV ist ab dem Bezugsjahr 2005 die Stromkennzeichnung jährlich zu erstellen. Mit der Stromkennzeichnung 2016 informieren wir unsere Kundinnen und Kunden über die eingesetzten Energieträger sowie die Herkunft der im Jahr 2016 gelieferten Elektrizität.

Da die ELEKTRA Fislisbach über keine eigenen Energieproduktionsanlagen verfügt, ist sie ein reiner Stromverteiler. Seit 1921 ist die AEW Energie AG unser zuverlässiger und kompetenter Energielieferant.

### Weshalb „nicht überprüfbare Energieträger“

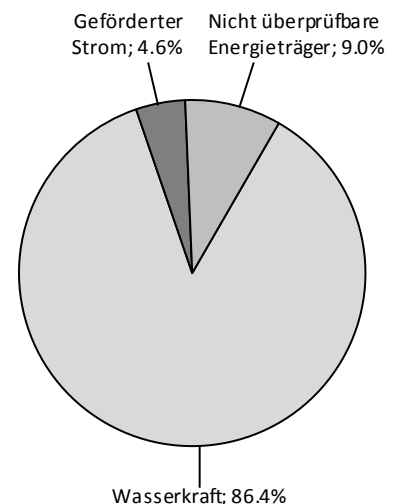
Ab 2013 kauft die ELEKTRA Fislisbach die Energie zu Marktpreisen ein. Der Marktpreis orientiert sich dabei am Preis an der Strombörse Leipzig. Da die Qualität der marktpreisbasierten Energie nicht definiert ist, haben wir diese durch den Zukauf eines Swisspower Zertifikates Wasser Schweiz verbessert. Die 9% nicht überprüfbare Energieträger (graue Energie) betreffen den nicht zertifizierten Mehrbezug.

### Möchten Sie Ihren Strommix „verbessern“?

Wie bereits in den letzten Jahren darauf hingewiesen, ist die ELEKTRA Fislisbach Mitglied des Vereins Aargauer Naturstrom (ANS). Auf [www.naturstromboerse.ch](http://www.naturstromboerse.ch) besteht die Möglichkeit, zusätzliche Naturstromzertifikate aus der Region zu beziehen. Oder sie wählen eine der vorgeschlagenen Aargauer Naturstromtranchen: CHF 30 oder CHF 60 (75% Solarstrom, 10% Biomassenstrom, 7% Wasserstrom, 9% Administrationsanteil). Die damit geförderte Menge pro Technologie wird jeweils in der Juni-Ausgabe des Folgejahres der ANS-Zeitung, welche an alle Haushalte verteilt wird, publiziert.

Haben Sie Fragen zur Stromkennzeichnung? Wir stehen Ihnen gerne für weitere Informationen zur Verfügung.

|   |  |                 |
|---|--|-----------------|
| Ihr Stromlieferant  | <b>Genossenschaft ELEKTRA Fislisbach</b> |                 |
| Kontakt   | C. Berger, Tel. 056 470 20 33            |                 |
| Bezugsjahr  | 2016                                     |                 |
| Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus: |  |                 |
| in %  | Total                                    | aus der Schweiz |
| <b>Erneuerbare Energien</b>                                 | <b>91.0%</b>                             | <b>91.0%</b>    |
| Wasserkraft   | 86.4%                                    | 86.4%           |
| Übrige erneuerbare Energien                                 | 0.0%                                     | 0.0%            |
| Sonnenenergie   | 0.0%                                     | 0.0%            |
| Windenergie   | 0.0%                                     | 0.0%            |
| Biomasse  | 0.0%                                     | 0.0%            |
| Geothermie  | 0.0%                                     | 0.0%            |
| Geförderter Strom <sup>1</sup>                              | 4.6%                                     | 4.6%            |
| <b>Nicht erneuerbare Energien</b>                           | <b>0.0%</b>                              | <b>0.0%</b>     |
| Kernenergie   | 0.0%                                     | 0.0%            |
| Fossile Energieträger                                       | 0.0%                                     | 0.0%            |
| <b>Abfälle</b>  | <b>0.0%</b>                              | <b>0.0%</b>     |
| <b>Nicht überprüfbare Energieträger</b>                     | <b>9.0%</b>                              | -               |
| <b>Total</b>  | <b>100.0%</b>                            | <b>91.0%</b>    |



<sup>1</sup>(im Rahmen der KEV) geförderter Strom: 44.3% Wasserkraft, 17% Sonnenenergie, 2.8% Windenergie, 35.9% Biomasse & Abfälle aus Biomasse, 0% Geothermie