

Stromkennzeichnung

Gemäß § 42, **Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)** sind Stromversorger zur Veröffentlichung des Strommix verpflichtet, den sie für Ihre Kunden einkaufen. Dies basiert grundsätzlich auf Basis von bilanziellen Abrechnungen und hat mit der Realität relativ wenig zu tun.

Tatsächlich bekommen Stromkunden immer den regionalen Strommix, der vor Ort im eigenen Stromnetz vorherrscht. Dieser Strommix ist durchschnittlich in Deutschland bewertbar, nicht jedoch detailliert für ein regionales Stromnetz.

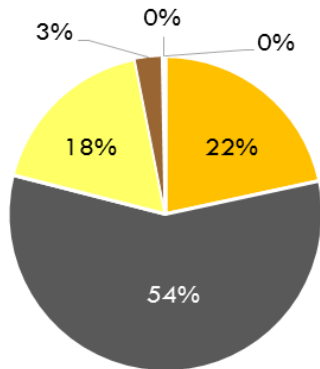
Nichts desto trotz müssen auch wir unseren Verpflichtungen nach § 42 **EnWG** nachkommen und unseren Strommix ausweisen.

Da wir uns am Ökostromhandel nicht beteiligen, ist unser Strommix bilanziell leider nicht so schön wie von Ökostromanbietern. Tatsächlich bekommen Sie aber immer den gleichen Strom, ganz gleich ob Ihr Stromanbieter in Bayern sitzt oder woanders. Mit uns unterstützen Sie aber noch die regionale Energiewende sowie deren ökologische und soziale Integration.

Strommix der regionalwerke GmbH & Co. KG auf Basis der Daten von 2017*

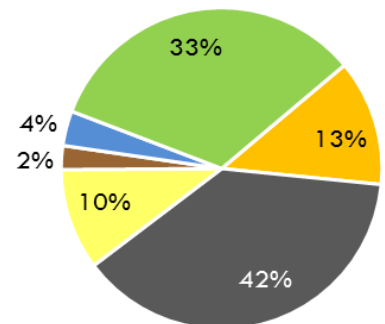
* Daten zur Stromkennzeichnung beruhen immer auf Werte des letzten bzw. des vorletzten Jahres. Der auszuweisende Strommix der regionalwerke hat demnach nicht viel mit der Realität gemeinsam, da wir erst seit Juni 2017 Strom liefern können. Mangels Stromliefertätigkeit im Vorjahr ist eine Stromkennzeichnung im Sinne von § 42 darum eigentlich nicht möglich, angeben müssen wir es aber trotzdem.

Gesamtunternehmensmix der Strombelieferung nach Energieträgern durch Dienstleister der regionalwerke



- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- Sonstige Erneuerbare Energien

Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland zum Vergleich

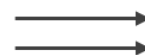


Umweltauswirkungen je Kilowattstunde

659 g/kWh
0,0006 g/kWh



CO₂-Emissionen
Radioaktiver Abfall



435 g/kWh
0,0003 g/kWh

Der Mythos vom Stromsee

Zahlreiche Ökostromanbieter argumentieren, dass mit dem Bezug von Ökostrom der Zubau von regenerativ produzierten Strom im sogenannten „Stromsee“ gefördert wird.

Ob das wirklich richtig ist?

Wir informieren Sie in unserem **Strom-Wiki**, weitere Informationen liefert auch die Marktanalyse „**Ökostrom**“, vom Umweltbundesamt.

