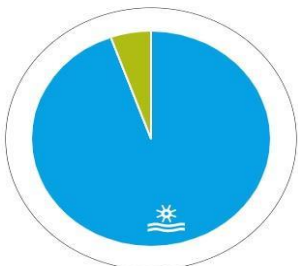


Stromkennzeichnung

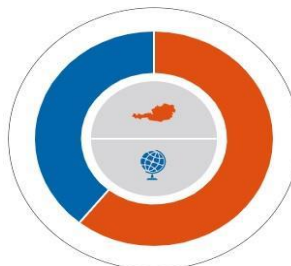
Versorgermix 01-2022 bis 12-2022 Kommunalbetriebe Hopfgarten GmbH

Technologie



94,55 % aus Wasserkraft
5,45 % aus sonstigen erneuerbaren
Energieträgern

Herkunft



60,74 % der Nachweise kommen aus Österreich
23,44 % der Nachweise kommen aus Norwegen
15,82 % der Nachweise kommen aus Schweden

Die Darstellung der vollumfassenden Stromkennzeichnung für Ihre Energielieferung finden Sie unter:

<https://www.kbh.at/formulare>

überprüft durch E-Control

Vollumfassende Stromkennzeichnung für die Energielieferung

(Sekundäre Stromkennzeichnung nach Stromkennzeichnungsverordnung 2022 – KenV 2022)

Sie finden hier Informationen aus welchen Energiequellen die elektrische Energie stammt, sowie Information zu Umweltauswirkungen.

Stromkennzeichnung gem. § 78 Abs. 1 und 2 EIWOG 2010 sowie die Stromkennzeichnungsverordnung 2022 – KenV 2022 über den Anteil an verschiedenen Primärenergieträgern, auf Basis derer die gelieferte elektrische Energie im Zeitraum 01.01.2022 bis 31.12.2022 erzeugt wurde:

| Primärenergieträger | Versorgermix | |
|------------------------------|----------------|------------------------------------|
| Wasserkraft | 94,55% | <div style="width: 94.55%;"></div> |
| Windenergie | 2,71% | <div style="width: 2.71%;"></div> |
| Sonnenenergie | 2,30% | <div style="width: 2.30%;"></div> |
| feste oder flüssige Biomasse | 0,30% | <div style="width: 0.30%;"></div> |
| erneuerbares Gas | 0,14% | <div style="width: 0.14%;"></div> |
| Summe | 100,00% | <div style="width: 100%;"></div> |

Die verwendeten Herkunftsnachweise stammen zu 60,74% aus Österreich, 23,44% aus Norwegen und 15,82% aus Schweden.

Bei der Erzeugung des vorliegenden Versorgermixes fallen weder CO₂-Emissionen noch radioaktive Abfälle an.