



# Urkunde

**e-regio GmbH & Co. KG**

**e-regio**

bezieht für ihr Ökostromprodukt über die ASEW anerkannte und zertifizierte Herkunftsnachweise für die Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien.

Mit der Entwertung von 93.510 MWh Herkunftsnachweisen wird gewährleistet, dass im Jahr 2020 rund 31.954 Tonnen CO<sub>2</sub>eq\* im Vergleich zum bundesdeutschen Durchschnittstrommix vermieden wurden.

Das Ökostromprodukt erfüllt folgende Anforderungen:

- Die Produktionsanlagen sind eindeutig über Herkunftsnachweise identifizierbar.
- Die Ausstellung und Entwertung der Herkunftsnachweise wird nach international üblichen Methoden überwacht.
- Die Entwertung erfolgt über das Herkunftsnachweisregister des Umweltbundesamtes.
- Alle relevanten Daten werden zentral in einer Datenbank erfasst.

**ASEW** DAS EFFIZIENZ-NETZWERK  
FÜR STADTWERKE

Seit 1989 an Ihrer Seite – Kompetenz bei allen Fragen rund um Energieeffizienz und erneuerbare Energien. >> [www.asew.de](http://www.asew.de) <<

Torsten Brose  
Leiter Vertriebslösungen

Christian Esseling  
Projektmanager Ökoenergie-Produkte

\* CO<sub>2</sub>-Emissionen bundesdeutscher Strommix 2019: 352 g/kWh (BDEW) abzüglich Emissionen für Großwasserkraft: 10,284 g/kWh (GEMIS).