



ÖKOSTROMZERTIFIKAT

Zertifikat Nr. 2023-3822

Hiermit bestätigen wir der
Energie und Wasser Wahlstedt/Bad
Segeberg GmbH & Co. KG
Kurhausstraße 14
in 23795 Bad Segeberg



den Bezug von Ökostrom
ausschließlich aus Anlagen erneuerbarer Energien mit den gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards.
Mindestens 10% des Ökostroms stammen aus Windkraftanlagen aus Schleswig-Holstein.
Die Ökostrom-Herkunftsnachweise stammen aus nachhaltigen Anlagen, die die gesetzlich vorgesehenen
Umweltstandards erfüllen und die an das europäische Stromnetz angeschlossen sind. Sie entsprechen dem
Kriterienkatalog ÖKOSTROM D der KlimalInvest Green Concepts GmbH.

Mit der fortlaufenden Entwertung der Ökostrom-Herkunftsnachweise und dem Ausgleich der
Vorkettenemissionen, die z. B. durch den Bau der Anlagen entstehen, wird für den Strombezug in Höhe
von bis zu 20.000 MWh im Zeitraum vom 01. Januar 2023 bis zum 31. Dezember 2024 Klimaneutralität
erreicht. Mit der Entscheidung für KlimalInvest ÖKOSTROM D wird z. B. der Weiterbetrieb ausgeförderter
EEG-Anlagen oder Erneuerbare-Energien-Anlagen ohne Förderung in Schleswig-Holstein ermöglicht.

Bei der Erzeugung der Strommenge werden bis zu 7.028 Tonnen CO₂ weniger
an die Atmosphäre abgegeben als bei einer Stromerzeugung durch Energiequellen, wie sie zum
Zeitpunkt der Zertifikatserstellung im durchschnittlichen Strommix Deutschlands enthalten sind.
In dieser Menge ist auch der Ausgleich der Vorketten enthalten.

Die Entwertung gem. § 30 der Herkunfts- und Regionalnachweis-Durchführungsverordnung wird über das
Ökostrom-Herkunftsnachweisregister des Umweltbundesamtes durchgeführt und bestätigt.

Jobst Jenckel
KlimalInvest
Green Concepts GmbH



TÜV Rheinland überwacht: ✓ Ausschließliche Nutzung von europäischen Anlagen mit netztechnischer Verbindung ✓ Jährliche Zertifizierung des Ökostrom-Managements