



ÖKOSTROMZERTIFIKAT

Zertifikat Nr. 2023-3822-0001



Hiermit bestätigen wir den
Ökostromtankstellen der
Energie und Wasser Wahlstedt/
Bad Segeberg GmbH & Co. KG
in Bad Segeberg und Wahlstedt

In Kooperation mit:



den Bezug von Ökostrom

ausschließlich aus Anlagen erneuerbarer Energien mit den gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards.
Mindestens 10 Prozent 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.

Der Zertifizierte erreicht für den Zeitraum vom 01. Januar 2023 bis zum 31. Dezember 2024 durch den Einsatz von 270 MWh Ökostrom und den Ausgleich der Vorkettenemissionen, die u. a. beim Bau der Anlage entstehen, Klimaneutralität im berechneten Stromverbrauch. 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 96 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