



ÖKOSTROMZERTIFIKAT

Zertifikat Nr. 2026-8226

Hiermit bestätigen wir den
Gemeindewerken Halstenbek
Ostereschweg 9
in 25469 Halstenbek



den Bezug von Ökostrom
ausschließlich aus Anlagen erneuerbarer Energien mit den gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards.

100,00 Prozent des Ökostroms stammen aus Anlagen in Schleswig-Holstein. Die Ökostrom-Herkunftsachweise stammen aus Anlagen, die die gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards erfüllen und die an das europäische Stromnetz angeschlossen sind. Sie entsprechen dem Kriterienkatalog ÖKOSTROM D inkl. REGIO WALD der Klimainvest Green Concepts GmbH.

Für den Strombezug aus erneuerbaren Energien in Höhe von 1.000 MWh erfolgt eine fortlaufende Entwertung der Ökostrom-Herkunftsachweise im Zeitraum 01. Januar 2026 bis zum 31. Dezember 2026.

Mit der Entscheidung für Klimainvest ÖKOSTROM D wird z. B. der Weiterbetrieb ausgeförderter EEG-Anlagen oder Erneuerbare-Energien-Anlagen ohne Förderung in Schleswig-Holstein ermöglicht. Außerdem werden deutschlandweite Waldschutzprojekte durch den Bezug unterstützt, da der Zertifizierte die Klimainvest bei der Pflanzung von mindestens 15.000 Bäumen in ganz Deutschland unterstützt.

Bei der Erzeugung der Strommenge werden bis zu 325 Tonnen CO₂ weniger an die Atmosphäre abgegeben als beim durchschnittlichen, deutschen Strommix zum Zeitpunkt der Zertifikaterstellung. Hinzu kommt die jeweilige CO₂-Kompensation der Vorkettenemissionen der erneuerbaren Energieanlagen in Höhe von voraussichtlich 10,3 Tonnen gemäß Produkt-Kriterienkatalog.

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


Jobst Jenckel
Klimainvest
Green Concepts GmbH

