



ÖKOSTROMZERTIFIKAT

Zertifikat Nr. 2021-0497

Hiermit bestätigen wir der
Stadtwerke Leipzig GmbH
Augustusplatz 7 in 04109 Leipzig



für ihre Tarife L-Strom.bestpreis mit ÖkoPlus-Option und L-Strom.plus mit ÖkoPlus-Option außerhalb vom Netz Leipzig den Bezug von 100 % Ökostrom aus Anlagen erneuerbarer Energien mit den gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards.

Die Ökostrom-Herkunftsnachweise stammen aus nachhaltigen Anlagen, die die gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards erfüllen und die an das europäische Stromnetz angeschlossen sind. Sie entsprechen dem geprüften Kriterienkatalog ÖKOSTROM RE 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 3.000.000 kWh im Zeitraum vom 01. Januar 2021 bis zum 31. Dezember 2022 Klimaneutralität erreicht.


Darüber hinaus werden mindestens 2700 EUR/GWh in regionale Projekte zur Förderung erneuerbarer Energien und/oder nachhaltiger Klimaschutzmaßnahmen investiert.



Mit der Entscheidung für die Zusatzoption REGIO WALD unterstützt die Stadtwerke Leipzig GmbH die KlimalInvest außerdem bei der Pflanzung von mindestens 15.000 Bäumen (über die Stiftung Unternehmen Wald®) in Deutschland, darunter mindestens 1.000 in Sachsen, u. a. im Landkreis Leipzig.

Bei der Erzeugung der vorgenannten Strommenge werden bis zu 1.064 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