



ÖKOSTROMZERTIFIKAT

Zertifikat Nr. 2026-8716

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



mit dem Produkt L-Strom den Bezug von Ökostrom ausschließlich aus Anlagen erneuerbarer Energien mit den gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards.

100 Prozent des Ökostroms stammen aus deutschen Anlagen.

Die Ökostrom-Herkunftsnachweise stammen aus Anlagen, die die gesetzlich vorgesehenen Umweltstandards erfüllen und die an das europäische Stromnetz angeschlossen sind. Sie entsprechen dem Kriterienkatalog ÖKOSTROM D 100% der KlimalInvest Green Concepts GmbH.

Für den Strombezug aus erneuerbaren Energien erfolgt eine fortlaufende Entwertung der Ökostrom-Herkunftsnachweise im Zeitraum 01. Januar 2026 bis zum 31. Dezember 2026. Mit der Entscheidung für KlimalInvest ÖKOSTROM D 100% wird z. B. der Weiterbetrieb ausgeförderter EEG-Anlagen oder Erneuerbare-Energien-Anlagen ohne Förderung in Deutschland ermöglicht.

Bei der Erzeugung der Strommenge werden bis zu 8.940 Tonnen CO₂ weniger an die Atmosphäre abgegeben als beim durchschnittlichen, deutschen Strommix zum Zeitpunkt der Zertifikatserstellung. Hinzu kommt die jeweilige CO₂-Kompensation der Vorkettenemissionen der erneuerbaren Energieanlagen in Höhe von voraussichtlich 308,6 Tonnen gemäß Produkt-Kriterienkatalog.

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