

ZERTIFIKAT

Zertifikats-ID: C-05-2026-21279840

Zertifikat für: Strom aus Erneuerbaren Energien

Zertifikatsinhaber: Stadtwerke Langen GmbH
Weserstraße 14
63225 Langen

Tarif: Premium

Gültigkeit bis: 31.05.2027

Monitoring-Bericht: Nr. B-05-2025-21265158

Zertifizierungsgrundlage: VdTÜV-Basisrichtlinie 1304 „Ökostromprodukte“
(Ausgabe 10/2014) mit folgenden ergänzenden
Kriterien:

- Der zur Versorgung der Kunden bereitgestellte Strom stammt vollständig aus Anlagen regenerativer Stromerzeugung und ist mit Herkunftsnachweisen belegt.
- Es ist sichergestellt, dass die Anlagenbetreiber/Eigentümer im jeweiligen Lieferjahr
 - in neue Anlagen und/oder
 - in den Ausbau /die Erweiterung von bestehenden Anlagen und/oder in ökologische Maßnahmen im Rahmen von Erzeugungsanlagen von Strom aus erneuerbaren Energien investieren.
- Es werden zusätzlich alle indirekten mit der Stromgestehung (Bau und Betrieb) verbundenen Emissionen ermittelt und an anderer Stelle eingespart - durch Förderbeiträge für nachhaltige registrierte Klimaschutzprojekte mit nachgewiesener Zusätzlichkeit.
- Die Stromerzeugung erfolgt zeitgleich auf Basis einer monatlichen Bilanzierung.
- Es werden nur die in der EU-Richtlinie 2018/2001 genannten Energiequellen genutzt. Die Ausstellung und Entwertung der Herkunftsnachweise wird nach international üblichen Methoden überwacht.

Durch ein Audit wurde der freiwillige Nachweis erbracht, dass die Anforderungen des Kriterienkataloges gemäß VdTÜV-Merkblatt 1304 (Ausgabe 10/2014) und der oben genannten ergänzenden Kriterien im Kalenderjahr 2025 erfüllt waren und für das Jahr 2026 die Voraussetzungen vorliegen. Der Nachweis der Erfüllung der Bedingungen erfolgt als Rückschau vor Ablauf der Zertifikatsgültigkeit.

Köln, 28. Mai 2026



Dipl.-Ing. Norbert Heidelmann
TÜV Rheinland Energy &
Environment GmbH
Klimaschutz



Florian Grießl, M.Sc.
TÜV Rheinland Energy &
Environment GmbH
Klimaschutz



100%
Erneuerbare
Energie
Regelmäßige
Überwachung



www.tuv.com
ID 0000043872