



Bestätigung

Tigges GmbH u. Co. KG
Kohlfurther Brücke 29
42349 Wuppertal

bezieht vom 1. Januar 2024 bis zum 31. Dezember 2026 an seiner Abnahmestelle:
Kohlfurther Brücke 29, 42349 Wuppertal

unser Ökostrom-Produkt WSW Strom Grün Premium

Der gesamte Stromjahresbedarf für die Lieferjahre 2024, 2025 sowie 2026 wird durch Ökostrom abgedeckt.

Die Tigges GmbH u. Co. KG trägt damit zum Klimaschutz und zum Ausbau der regenerativen Stromerzeugung bei, denn WSW Strom Grün Premium entsteht CO₂-frei größtenteils in neuen und neueren Wasserkraftanlagen in Norwegen und/oder Schweden.

Die Richtigkeit der zugesicherten Eigenschaften wird jährlich durch den TÜV Rheinland überprüft und mit dem hochwertigen Gütesiegel RenewablePLUS ausgezeichnet.

Wuppertal, 01. Juni 2023


ppa. Andreas Brinkmann
Leiter Absatzmanagement Geschäftskunden


i. V. Silko Wessela
Leiter Vertrieb Geschäftskunden

WSW Energie & Wasser AG



Klimaneutral
100%
Erneuerbare
Energie
Regelmäßige
Überwachung
www.tuv.com
ID 000046392



ZERTIFIKAT

Zertifikats-ID: C-05-2023-21257919-2

Zertifikat für: **WSW Strom Grün Premium**

Zertifikatsinhaber: WSW Energie & Wasser AG
Bromberger Str. 39 - 41
42281 Wuppertal



Gültigkeit bis: 31.05.2024

Monitoring Bericht: B-05-2023-21257919

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

- Der zur Versorgung der Kunden eingekaufte 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.
- Alle indirekten mit der Stromgestehung (Bau und Betrieb) verbundenen Emissionen werden klimaneutral gestellt.
- Die Stromerzeugung erfolgt zeitgleich auf Basis einer monatlichen Bilanzierung.
- Die Produktionsanlagen und deren Eigentümer sind eindeutig identifizierbar.
- Es werden nur die in der EU-Richtlinie 2009/28/EG 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 für das Kalenderjahr 2022 erfüllt waren. Für das Jahr 2023 liegen die Voraussetzungen zur Erfüllung der Kriterien vor.

Köln, 10. Mai 2023

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

Florian Griefl, M.Sc.
TÜV Rheinland Energy GmbH
Klimaschutz



Klimaneutral
100%
Erneuerbare
Energie
Regelmäßige
Überwachung
www.tuv.com
ID: 0000048392





WSW STROM GRÜN BASIC
WSW STROM GRÜN PREMIUM
WSW STROM GRÜN KLIMAFONDS

Mit erneuerbaren Energiequellen auf die Zukunft setzen

Verantwortung fürs Klima übernehmen, CO₂-freien Strom nutzen. Mit unseren Angeboten können Sie für Ihr Image ebenso Pluspunkte sammeln wie für Ihr Umweltmanagementsystem.

Unser Angebot

WSW STROM GRÜN BASIC

- Strom aus skandinavischer Wasserkraft
- Bilanzierung im Herkunftsnachweisregister* des deutschen Umweltbundesamtes



100% Erneuerbare Energie
Regelmäßige Überwachung
www.tuv.com
ID 0000046381



* In diesem Register werden gemäß der aktuellen EU-Richtlinie 2009/28/EG Konten über Strom-Herkunftsnachweise aus staatlich zugelassenen, regenerativen Anlagen geführt.

Ihr Vorteil

WSW STROM GRÜN BASIC

- Einstieg in die verantwortungsvolle Energienutzung
- Renommiertes TÜV-Siegel bestätigt diese Eigenschaften jährlich

WSW STROM GRÜN PREMIUM

- Wasserkraftstrom aus Skandinavien
- Hoher Umweltnutzen bescheinigt durch das **Gütesiegel RenewablePLUS**
- Aktive Förderung des Ausbaus regenerativer Stromerzeugung durch Invest-Garantie

WSW STROM GRÜN PREMIUM

- Nutzung des **RenewablePLUS-Label** in Ihrem öffentlichen Auftritt
- Hohe Qualitätsmaßstäbe durch ausgewählte Anlagenbetreiber

WSW STROM GRÜN KLIMAFONDS

- Wasserkraftstrom aus Skandinavien
- Hoher Umweltnutzen bescheinigt durch das **Gütesiegel RenewablePLUS**
- Aktive Förderung des Ausbaus regenerativer Stromerzeugung durch Invest-Garantie
- Mindestens 5 Prozent des Stromes stammt aus dem Biomasse-Anteil des Wuppertaler Müll-Heizkraftwerks

WSW STROM GRÜN KLIMAFONDS

- Nutzung des **RenewablePlus-Labels** in Ihrem öffentlichen Auftritt
- Hohe Qualitätsmaßstäbe durch ausgewählte Anlagenbetreiber
- Lokale Verantwortung und lokaler Nutzen durch Beitragsanteil an WSW Klimafonds

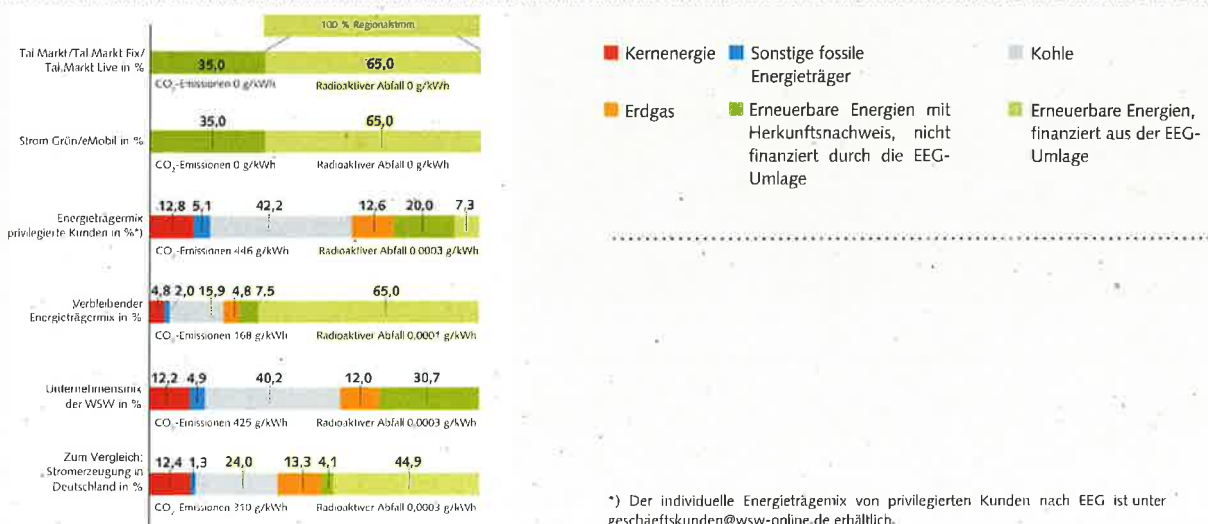


Das Gütesiegel RenewablePLUS steht für Investitionen in den Ausbau der erneuerbaren Energien, 100 Prozent CO₂-Freiheit (Bau und Betrieb der Anlagen) sowie verbrauchsorientierte Erzeugung aufgrund einer monatlichen Bilanzierung.

Entsprechend Ihren Vorstellungen kalkulieren wir gerne den festen Grün-Aufschlag auf Ihren individuellen Angebotspreis. Sie wollen das RenewablePLUS-Label oder das TÜV-Siegel bei Ihrer Vermarktung nutzen? Sprechen Sie uns an.

Kennzeichnung der Stromlieferung der WSW Energie & Wasser AG ab 01.11.2021

gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) vom 7. Juli 2005, zuletzt geändert 2021, Angaben auf Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2020.



* Der individuelle Energieträgemix von privilegierten Kunden nach EEG ist unter geschäftskunden@wsw-online.de erhältlich.