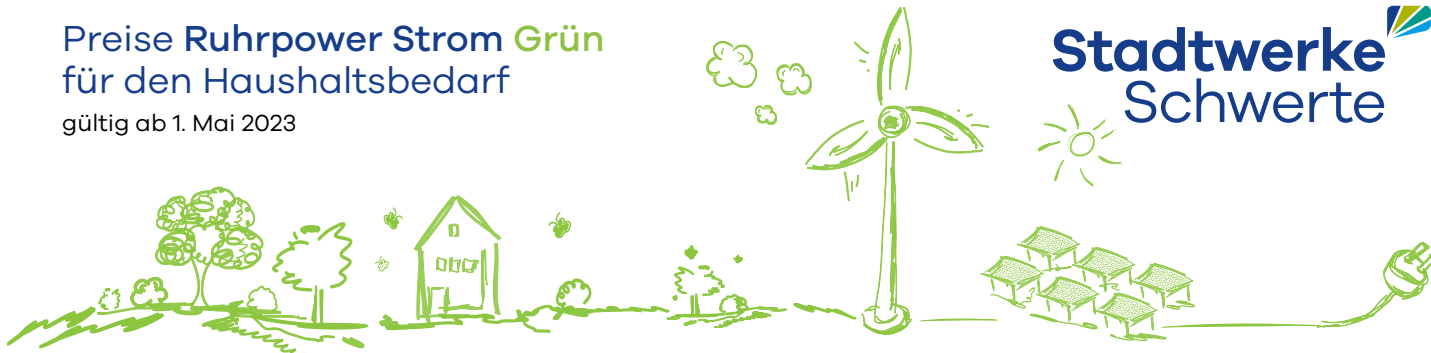


Preise Ruhrpower Strom Grün für den Haushaltsbedarf

gültig ab 1. Mai 2023

**Stadtwerke
Schwerte**



Der moderne Stromtarif Ruhrpower Strom Grün bietet Ihnen 100 % Ökostrom aus erneuerbaren Energiequellen. Sie sichern sich zwei Jahre Energiepreisstabilität, schonen zusätzlich das Klima und unterstützen so aktiv die Energiewende.

Der Preis des Ruhrpower Strom Grün wird nur bei Abschluss eines Sondervertrages berücksichtigt. Der Ruhrpower Strom Grün Sondervertrag ist nur für Haushaltskunden (privater Bedarf) mit einem Eintarifzähler möglich.

Arbeitspreis informatorisch unter Berücksichtigung der unten aufgeführten Preisbestandteile	Einheit	
Arbeitspreis (netto)	ct/kWh	33,571
Arbeitspreis (brutto)	ct/kWh	39,95

Grundpreis	Einheit	
Grundpreis Eintarifzähler (netto)	Euro/Monat	10,084
Grundpreis Eintarifzähler (brutto)	Euro/Monat	12,00

Der Arbeitspreis (netto) setzt sich aus folgenden gesetzlichen und regulierten Preisbestandteilen zusammen	Einheit	
Energiepreis	ct/kWh	20,806
Konzessionsabgabe	ct/kWh	1,590
Netzentgelt	ct/kWh	7,760
Stromsteuer nach § 3 StromStG	ct/kWh	2,050
Umlage nach § 60 Abs. 1 EEG	ct/kWh	0,000
Aufschlag nach § 26 und 26a KWKG	ct/kWh	0,357
Umlage nach § 19 Abs. 2 Strom NEV	ct/kWh	0,417
Umlage nach § 17f Abs. 5 EnWG (Offshore Netzumlage)	ct/kWh	0,591
Umlage nach § 18 AbLaV	ct/kWh	0,000

Der Grundpreis (netto) setzt sich aus folgenden gesetzlichen und regulierten Preisbestandteilen zusammen	Einheit	
Grundpreis	Euro/Monat	6,084
Grundpreis Netzentgelt für die Entnahme aus Niederspannung	Euro/Monat	2,917
Messstellenbetrieb, Messung	Euro/Monat	1,083

Die angegebenen Bruttopreise sind aus Gründen der Übersichtlichkeit gerundet und beinhalten die gesetzlich festgelegte Umsatzsteuer von zurzeit 19 Prozent.

Der Energiepreis des Ruhrpower Strom Grün wird bis zum 30.04.2025 garantiert. Etwaige Änderungen der oben aufgeführten Strompreisbestandteile, auf die wir keinen Einfluss haben, wie beispielsweise Steigungen oder Senkungen sowie Entfall oder Neueinführung von Umlagen, Netzentgelten oder hoheitlichen Abgaben, die zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses noch nicht bekannt waren, werden in der jeweils geltenden Höhe weitergegeben.

Informationen gemäß Energiedienstleistung (EDL-G)

Im Zusammenhang mit einer effizienteren Energienutzung durch Endkunden wird bei der Bundesstelle für Energieeffizienz eine Liste geführt, in der Energiedienstleister, Anbieter von Energieaudits und Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen aufgeführt sind. Weiterführende Informationen zu dieser Anbieterliste und den Anbietern selbst erhalten Sie unter: www.bfee-online.de. Sie können sich zudem bei der Deutschen Energieagentur über das Thema Energieeffizienz umfassend informieren, vgl. www.dena.de.

Unternehmen der Stadtwerke Schwerte Gruppe
Elementmedia, Stadtentwässerung Schwerte, Stadtbad Schwerte

Sitz der Gesellschaft
Stadtwerke Schwerte GmbH
Liethstraße 32–36 | 58239 Schwerte



Registergericht
Amtsgericht Hagen
Abteilung B 4526
USt.-IdNr. DE124793789

Bankverbindung
Sparkasse Dortmund
IBAN DE45 4405 0199 0841 0002 77
BIC DORTDE33XXX

Hauptgeschäftsstelle
Liethstraße 32–36
Mo. bis Do. 8.00–17.00 Uhr
Fr. 8.00–13.00 Uhr
Telefon 02304 203-0
www.stadtwerke-schwerte.de

Kundenzentrum
Bahnhofstraße 1
Mo. bis Do. 8.30–17.00 Uhr
Fr. 8.30–14.00 Uhr
Telefon 02304 203-222
info@stadtwerke-schwerte.de

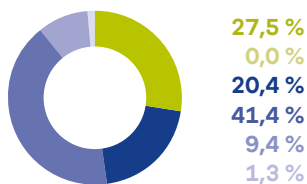
Vors. des Aufsichtsrates: Dimitrios Axourgos
Geschäftsführer: Dipl.-Volksw. Sebastian Kirchmann

Gläubiger-Identifikationsnummer DE39ZZZ00000170278

Stromkennzeichnung

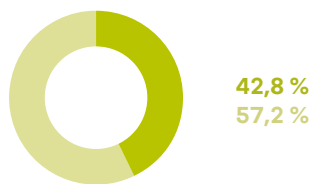
der Stadtwerke Schwerte für die Stromlieferungen im Jahr 2021. Gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005, geändert 2022.

Energiemix Gesamtstromlieferung der Stadtwerke Schwerte



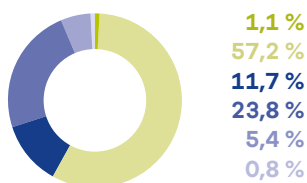
Umweltauswirkungen je Kilowattstunde (kWh)
CO₂-Emissionen: 463 g/kWh,
Radioaktiver Abfall: 0,0006 g/kWh

Energiemix für reine Ökostromprodukte der Stadtwerke Schwerte (Ruhrpower Grün und Ruhrpower Grün[†])



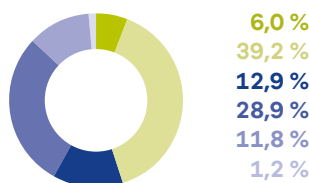
Umweltauswirkungen je Kilowattstunde (kWh)
CO₂-Emissionen: 0 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0000 g/kWh

Verbleibender Energieträgermix für Stromlieferungen der Stadtwerke Schwerte



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde (kWh)
CO₂-Emissionen: 267 g/kWh,
Radioaktiver Abfall: 0,0003 g/kWh

Energiemix Deutschland¹



Umweltauswirkungen je Kilowattstunde (kWh)
CO₂-Emissionen: 350 g/kWh,
Radioaktiver Abfall: 0,0003 g/kWh

- Strom aus erneuerbaren Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- sonstige fossile Energieträger

¹Quelle: BDEW Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V. Stand: 25. Oktober 2022.

Erläuterungen zu den Strompreis-Bestandteilen

Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)

Mit Hilfe des EEG unterstützt der Gesetzgeber die Energiegewinnung aus Wind, Sonne, Wasser, Biomasse oder Erdwärme. Besitzer von Photovoltaikanlagen, Windparks oder anderen Erneuerbare-Energien-Anlagen erhalten für einen Zeitraum von 20 Jahren die Garantie, dass der von ihnen erzeugte Strom zu einem festgelegten Preis abgekauft wird, der über dem Marktpreis liegt. Die Differenz von Börsenpreis und dem fixen Abnahmepreis für den regenerativ erzeugten Strom wird mit der EEG-Umlage auf sämtliche Verbraucher umgelegt.

Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz (KWKG)

Ähnlich wie beim Erneuerbare-Energien-Gesetz erhalten die Betreiber von Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen, die gleichzeitig Wärme und Strom produzieren, eine festgelegte Förderung. Diese gesetzliche Vergütung wird auf den gesamten Stromverbrauch, also auf jede in Deutschland verbrauchte Kilowattstunde, umgelegt.

Sonderumlage zum Netzentgelt nach §19 StromNEV

§19 der Stromnetzentgeltverordnung besagt, dass Unternehmen mit einem hohen Stromverbrauch oder atypischer Stromnutzung eine Entlastung von den Stromnetzentgelten zusteht. Diese Entlastung wird wiederum als Teil des Strompreises auf den Verbraucher abgewälzt.

Offshore-Haftungsumlage

In den Küstenregionen entsteht offshore aktuell eine Vielzahl an Windparks. Da viele Windräder nicht zeitnah vom Netzbetreiber an das Versorgungsnetz angeschlossen werden können, fordern die Investoren von Offshore-Windparks Entschädigungszahlungen. Damit diese Entschädigungen gezahlt werden können, werden die Kosten mit dieser Umlage auf alle Verbraucher umgelegt.

Umlage für abschaltbare Lasten

Die Verordnung zu abschaltbaren Lasten, welche die Versorgungssicherheit gewährleisten soll, ist beschlossen worden. Nach dieser Verordnung sollen bestimmte Großverbraucher, die ihre Leistungen zur kurzfristigen Abschaltung vorhalten, eine Vergütung von den Übertragungsnetzbetreibern erhalten. Ein Belastungsausgleich besteht gegenüber allen Endverbrauchern.

Konzessionsabgaben

Dies sind Entgelte, die Energieversorgungsunternehmen an die Gemeinden zu entrichten haben für die Nutzung öffentlicher Verkehrswege sowie die Verlegung und den Betrieb von Leitungen, die der unmittelbaren Versorgung von Endverbrauchern dienen. Die Höhe richtet sich nach der Einwohnergröße der betreffenden Gemeinde.

Netzentgelt

Für den Transport und die Verteilung des Stroms werden Netznutzungsentgelte von den Betreibern der Energieversorgungsnetze berechnet. Sie sind staatlich reguliert.

Stromsteuer

Es wird der Verbrauch von elektrischem Strom innerhalb des deutschen Steuergebiets besteuert.

Umsatzsteuer

Auch Mehrwertsteuer genannt, ist eine allgemeine Verbrauchssteuer, mit der grundsätzlich alle vom Endverbraucher erworbenen Güter und in Anspruch genommenen Dienstleistungen belastet werden.

