

Preisblatt Stromlieferung für Kunden mit registrierender Leistungsmessung Ersatzversorgung und Ersatzbelieferung gem. §38 EnWG

Preise ab 01.04.2026

Ersatzversorgung / Ersatzbelieferung tritt nur in Kraft, wenn kein laufender Vertrag mit einem Stromlieferanten besteht. Die Belieferung mit Strom im Rahmen der Ersatzversorgung dauert bis zu 3 Monaten. Um nach dieser Frist weiterhin mit Strom beliefert zu werden, müssen Sie in dieser Zeit einen Stromvertrag abschließen. Wir beraten Sie gern unter der Telefonnummer 05851 955 0.

| Strompreis für die Ersatzversorgung und Ersatzbelieferung von Nicht-Haushaltskunden* <u>mit</u> registrierender Leistungsmessung (1/4-Stundenwerte) | |
|--|----------------------|
| Energiepreis (netto) | 17,962 ct/kWh |
| Grundpreis (netto) | 500,00 €/Jahr |

* Nicht-Haushaltskunden im Sinne des Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sind Letztverbraucher, die Energie überwiegend für den Eigenverbrauch im Haushalt oder für den einen Jahresverbrauch von 10.000 Kilowattstunden (kWh) übersteigenden Eigenverbrauch für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke kaufen.
Haushaltskunden im Sinne des EnWG (§3 Nr. 22 EnWG) sind Letztverbraucher, die Energie überwiegend für den Eigenverbrauch im Haushalt oder für den einen Jahresverbrauch von 10.000 Kilowattstunden (kWh) nicht übersteigenden Eigenverbrauch für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke kaufen.

Zu dem vorgenannten Energiepreis und dem Grundpreis werden die folgenden Abgaben, (Netz-) Entgelte, Steuern und Umlagen in der jeweils gültigen Höhe zusätzlich in Rechnung gestellt:

- Stromsteuer §3 StromStG
- Konzessionsabgabe
- Umlage nach Kraft-Wärme-Kopplungs-Gesetz (KWK-Aufschlag §12 EnFG)
- Aufschlag für besondere Netznutzung
- Offshore-Netzumlage nach §12 EnFG
- Arbeitspreis und Leistungspreis nach Jahresbenutzungsdauer
- Netznutzungsentgelte
- Messstellenbetrieb
- Messung und Abrechnung.

Alle genannten Nettopreise verstehen sich darüber hinaus zuzüglich der zum Zeitpunkt der Abrechnung gültigen Umsatzsteuer (derzeit 19%).

Zusätzliche Informationen und Hinweise zur Höhe der hier genannten Abgaben, Entgelte, Steuern und Umlagen finden Sie auf unserer Homepage www.evdbag.de und auf der internetbasierten Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber unter www.netztransparenz.de.

Informationen zu unserer Stromkennzeichnung sind auf der Folgeseite abgedruckt.

Stromkennzeichnung 2024

der Energieversorgung Dahlenburg-Bleekede AG, Dahlenburg,



gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, zuletzt geändert 21.02.2025.

Als Herkunftsnachweis, aus welchen Energiequellen der Strom, der aus Ihren Steckdosen kommt, stammt, genügt zukünftig ein Blick auf die Abrechnung. Wir informieren Sie über den Energiemix, aufgeschlüsselt nach Stromquellen - auf Stromrechnungen und all unseren Informationsmaterialien. Dargestellt wird, wie viel Prozent des bezogenen Stroms aus Kernkraftwerken kommt, welchen Anteil die Stromgewinnung aus fossilen Brennstoffen hat und wie stark die regenerativen Energiequellen (Wasser, Sonne, Wind, Biomasse) beteiligt sind. Um die entsprechenden Werte besser einordnen zu können, werden außerdem bundesweite Vergleichswerte und die Auswirkungen auf die Umwelt aufgezeigt. Der Verbraucher kann damit den gelieferten Energiemix in die Entscheidung für seinen Strom-Lieferanten einbeziehen.

Die nachfolgend veröffentlichten Daten beziehen sich immer auf das vorangegangene Lieferjahr und werden jährlich zum 01. Juli aktualisiert.

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2024

EVDB AG, Lüneburger Str. 21

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 21. Februar 2025

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2024

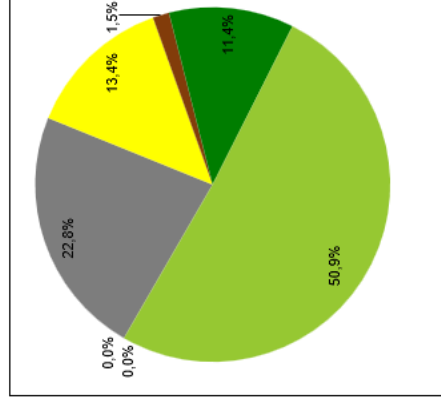
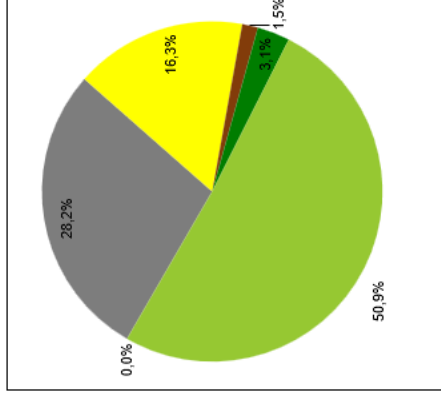
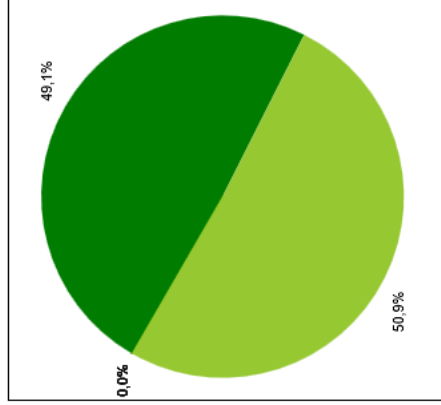
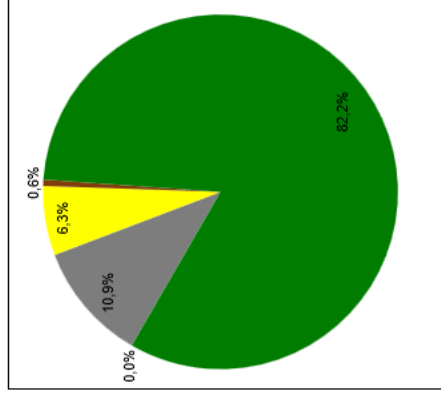
Gesamtenenergeträgermix
des Unternehmens

Produktmix

Meine Energie

Zum Vergleich:
Stromerzeugung in Deutschland

- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht gefördert nach dem EEG
- Mieterstrom, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien aus der Region, gefördert nach dem EEG



CO2-Emissionen

138 g/kWh

0 g/kWh

357 g/kWh

298 g/kWh

Radioaktiver Abfall

0,0000 g/kWh

0,0000 g/kWh

0,0000 g/kWh

0,0000 g/kWh

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: info@evdbag.de, per Telefon: 05851 - 955 0, per Faxabruf: 05851 - 955 47 oder bei der Beratungsstelle der EVDB AG - Stand der Information 1. November 2025

Herkunftsland Ökostrom: gem. § 42 Abs .1 Nr. 3 EnWG:

Norwegen - 100%

Anteil