


NelkenStrom

gültig ab 1. Januar 2024

Der NelkenStrom besteht, wie auch unser Grundversorgungstarif, zu 100 % aus regenerativer Energie und wird sowohl innerhalb von Blomberg als auch in die Nachbarorte im Netzgebiet der Westfalen Weser Netz GmbH und der Westnetz GmbH geliefert:

Tarif im Netzgebiet der Blomberg Netz GmbH & Co. KG		Stromtarif NelkenStrom		
		P 1	P 2	P 3
Arbeitspreis	ct/kWh (brutto)	37,96	37,66	37,37
	ct/kWh (netto)	31,90	31,65	31,40
Grundpreis	Euro/Monat (brutto)	16,07	17,55	22,02
	Euro/Monat (netto)	13,50	14,75	18,50
Gültig bei einem Jahresverbrauch von		bis 6.000 kWh	6.001-18.000 kWh	ab 18.000 kWh

Tarif im Netzgebiet der Westfalen Weser Netz GmbH und der Westnetz GmbH		Stromtarif NelkenStrom
Arbeitspreis	ct/kWh (brutto)	37,96
	ct/kWh (netto)	31,90
Grundpreis	Euro/Monat (brutto)	21,82
	Euro/Monat (netto)	18,34

In die Netto-Preise fließen ein (jeweils ct/kWh netto):

Stromsteuer	2,050
Konzessionsabgabe (Wegenutzungsentgelt an Gemeinden)	1,320
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	0,275
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Stromnetzentgeltverordnung	0,643
Umlage nach § 17f Absatz 5 des Energiewirtschaftsgesetzes	0,656

Als Entgelte des Netzbetreibers Blomberg Netz GmbH & Co. KG fließen ein (jeweils netto):

Netzentgelt ct/kWh	11,21
Grundpreis Netznutzung, Euro/Jahr	40,00
Messstellenbetrieb (für moderne Messeinrichtung), Euro/Jahr	4,38 (16,81)

Als Entgelte des Netzbetreibers Westfalen Weser Netz GmbH fließen ein (jeweils netto):

Netzentgelt ct/kWh	9,35
Grundpreis Netznutzung, Euro/Jahr	120,78
Messstellenbetrieb (für moderne Messeinrichtung), Euro/Jahr	8,88 (16,81)

Als Entgelte des Netzbetreibers Westnetz GmbH fließen ein (jeweils netto):

Netzentgelt ct/kWh	10,02
Grundpreis Netznutzung, Euro/Jahr	76,86
Messstellenbetrieb (für moderne Messeinrichtung), Euro/Jahr	12,88 (16,81)

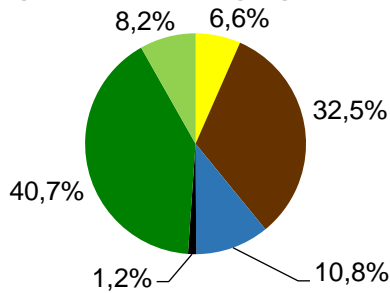
Der Tarif beinhaltet eine Vertragsbindung von einem Jahr und eine Preisgarantie bis zum 31.12.2024.

Blomberger Versorgungsbetriebe GmbH

Nederlandstraße 15
 32825 Blomberg
 Tel.: 05235 9502 3060
 Fax: 05235 9502 3065

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz auf Basis der Daten von 2022

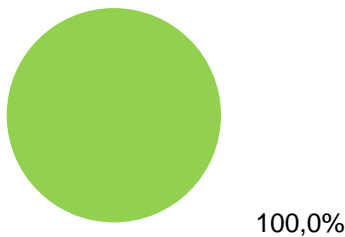
Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage

CO ₂ -Emissionen	377 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0002 g/kWh

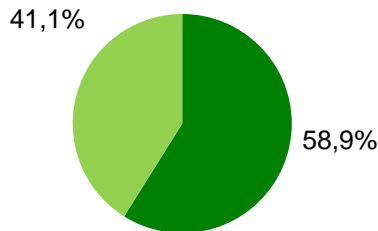
Unternehmensportfolio - Gesamtstromlieferungen



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

CO ₂ -Emissionen	0 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh

Ihr Grünstromprodukt NelkenStrom/Grundversorgung

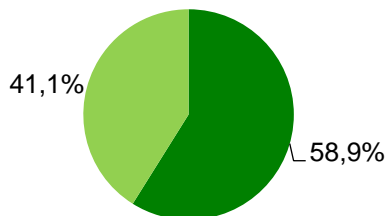


- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage



CO ₂ -Emissionen	0 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh

Residualmix - Verbleibender Energiemix



- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG
- Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis, nicht finanziert aus der EEG-Umlage
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage

CO ₂ -Emissionen	0 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh