

UNSERE PRODUKTE UND PREISE

für Geschäftskunden in Stuhr, Weyhe, Thedinghausen

Juli 2019

FÜR HEUTE.
FÜR MORGEN.
FÜR MICH.

swb

swb Strom

Rechnen Sie in jedem Fall mit unseren Business-Produkten, die speziell für Geschäftskunden mit einem Jahresverbrauch zwischen 1.500 und 100.000 kWh (Niederspannung) entwickelt worden sind. Ihre Preisbestandteile aus swb-Energiepreis plus Netznutzungsentgelte, Messstellenbetrieb-Entgelt, Steuern, Abgaben und Umlagen bieten Ihnen höchste Transparenz. Auf den swb-Energiepreis erhalten Sie eine Preisgarantie für das Kalenderjahr 2019 sowie gesondert für das Kalenderjahr 2020.

Produkt	Das sollten Sie wissen:	Leistungspreis* in EUR/kW/Jahr brutto (netto)	Grundpreis* in EUR/Jahr brutto (netto)	Verbrauchspreis* in Cent/kWh im jeweiligen Lieferjahr brutto (netto)
swb Strom MeinBusiness S Mehr Informationen und ein Rechenbeispiel finden Sie unter: www.swb.de/meinbusiness	Ideal für kleinere Gewerbekunden mit einem Jahresverbrauch zwischen 1.500 und 10.000 kWh. swb Strom MeinBusiness S stammt zu 50% aus dem Bremer Müllheizkraftwerk, wo er umweltschonend in Kraft-Wärme-Kopplung erzeugt wird. > Günstigere Konzessionsabgabe bei vorhandenem HT-/NT-Zähler in der NT-Zeit sowie 1% Rabatt auf Netto-Verbrauchspreis für NT-Verbrauch			2019: 6,37 (5,35) 2020: 8,73 (7,34)
swb Strom MeinBusiness Mehr Informationen und ein Rechenbeispiel finden Sie unter: www.swb.de/meinbusiness	Entwickelt speziell für Geschäftskunden mit einem Jahresverbrauch zwischen 10.000 und 30.000 kWh. swb Strom MeinBusiness stammt zu 50% aus dem Bremer Müllheizkraftwerk, wo er umweltschonend in Kraft-Wärme-Kopplung erzeugt wird. > Günstigere Konzessionsabgabe bei vorhandenem HT-/NT-Zähler in der NT-Zeit sowie 1% Rabatt auf Netto-Verbrauchspreis für NT-Verbrauch			2019: 5,90 (4,96) 2020: 8,26 (6,94)
swb Strom Business (ohne Leistungsmessung)	Für Unternehmen mit ungleichmäßigem Stromverbrauch ohne Leistungsmessung interessant, deren Jahresverbräuche zwischen 30.000 und 100.000 kWh liegen. Auch mit monatlicher Abrechnung erhältlich – hierfür entstehen zusätzliche Kosten. > Günstigere Konzessionsabgabe bei vorhandenem HT-/NT-Zähler in der NT-Zeit sowie 1% Rabatt auf Netto-Verbrauchspreis für NT-Verbrauch		58,83 (49,44) 58,83 (49,44)	2019: 5,58 (4,69) 2020: 7,87 (6,61)
Optional: Bezug von 100 % Ökostrom aus Bremen für obige Produkte (Zuschlag auf Verbrauchspreis)				
> aus hocheffizienter Kraft-Wärme-Kopplung (Bremer Müllheizkraftwerk)				2019: 0,30 (0,25) 2020: 0,48 (0,40)
> limitierte Strommenge aus Wasserkraft (Bremer Weserkraftwerk)				2019:** 2,31 (1,94) 2020:** 2,31 (1,94)
swb Strom RLM	Produkt für Niederspannungskunden mit einem Jahresverbrauch von mehr als 100.000 kWh sowie für Kunden der Mittelspannung.	Gern erstellen wir für Sie ein individuelles Angebot!		

* Unsere swb-Energiepreise sind ohne gesetzlich regulierte Belastungen kalkuliert, die derzeit etwa 70% der Stromkosten ausmachen.

Hinzugerechnet werden müssen demnach Netznutzungsentgelte, Messstellenbetrieb-Entgelt, Umlagen, Abgaben, Energiesteuer und Mehrwertsteuer.

** Für 2019/2020 wird Ökostrom aus dem Bremer Weserkraftwerk nur für die beiden Produkte: swb Strom MeinBusiness S und swb Strom MeinBusiness angeboten.

Produkt	Das sollten Sie wissen:	Grundpreis in EUR/Jahr brutto (netto)	Verbrauchspreis in Cent/kWh brutto (netto)
swb Strom fair	Optimal, wenn Ihr Verbrauch unter 10.000 kWh/Jahr liegt. Die Nettopreise verstehen sich inkl. Netznutzungsentgelte, Messstellenbetrieb-Entgelt, Umlagen, Abgaben, Energiesteuer und Mehrwertsteuer.	101,96 (85,68)	26,95 (22,65)

E-Mobilität

Produkt	Produktbeschreibung	Verbrauchs- spanne in kWh/Jahr	Preisstand	Erstlaufzeit; Kündigung	Festpreis in EUR/Monat brutto
swb Stromtank- karte	Mit der swb Stromtankkarte Ihr E-Auto überall bargeldlos tanken.	Flatrate: unbegrenzt Ökostrom tanken.	1.1.2018	1 Jahr; 1 Monat zum Vertragsende	10,50 EUR für swb-Stromkunden, 21,01 EUR für Nicht-kunden.

Förderprogramm Strom

Förderprogramm	Was wird gefördert?	Wer wird gefördert?	Wie wird gefördert?	Förderbetrag pro Kunde bis zu
Energieeffizienz im Gewerbe	swb fördert die Durchführung von Maßnahmen, die der Energieeinsparung in Kleingewerbebetrieben dienen. Gefördert werden Energieeffizienzmaßnahmen zum Beispiel aus den Bereichen Beleuchtung, Raumwärme und Warmwasserbereitung, Klima und Lüftung, Druckluft, Kühlung und Wäschepflege. Die effizienteste Maßnahme wird in einem gemeinsamen Beratungsgespräch ermittelt.	Kunden von swb, die für ihren Gewerbebetrieb einen Energieversorgungsvertrag abgeschlossen haben.	Die maximale Förderhöhe beträgt 20 Prozent der Rechnungssumme, maximal jedoch 400 Euro (inkl. MwSt.) für die in dem Förderantrag durch den Energieberater von swb bestätigte Maßnahme.	400 EUR

Die vollständige Übersicht aller Förderprogramme finden Sie unter www.swb.de/geschaeftskunden in der Rubrik Service.

Es gelten die Förderbedingungen der einzelnen Programme. Die Laufzeit der Förderprogramme endet, wenn die Fördermittel ausgeschöpft sind, spätestens jedoch am 31. Dezember 2019.

swb Erdgas

Produkt	Das sollten Sie wissen:	Messpreis in EUR/Jahr brutto (netto)	Grundpreis in EUR/Jahr brutto (netto)	Verbrauchspreis in Cent/kWh brutto (netto)
swb Erdgas basis	Grundversorgungstarif. Für Verbräuche bis ca. 8.000 kWh/Jahr.		89,96 (75,60)	6,77 (5,69)
swb Erdgas spar	Für den sparsamen Erdgasverbrauch. Angebot gilt für Verbräuche zwischen 1.000 und 14.000 kWh/Jahr. Unter 1.000 kWh erfolgt eine Abrechnung zu Preisen von swb Erdgas basis.		74,11 (62,28)	6,52 (5,48)
swb Erdgas plus	Für Verbräuche bis 150.000 kWh/Jahr.		132,23 (111,12)	6,10 (5,13)
swb Erdgas proNatur	Enthält einen Anteil von 10% Bio-Erdgas. swb Erdgas proNatur besteht aus Erdgas und Bioerdgas. Ein Mix, der noch umweltschonender ist als reines Erdgas, das im Vergleich zu Kohle und Öl sauberer verbrennt. Für Verbräuche bis 150.000 kWh/Jahr.		132,23 (111,12)	6,44 (5,41)
swb Erdgas compact plus	Ideal bei einem Jahresbedarf zwischen 150.000 kWh und 1.500.000 kWh.			
Jahresverbrauch zwischen 150.000 und 300.000 kWh	Messpreis 1 Zählergröße G4 bis G25	57,12 (48,00)	148,75 (125,00)	5,43 (4,56)
Jahresverbrauch zwischen 300.001 und 1.000.000 kWh	Messpreis 2 Zählergröße G40 bis G100	297,50 (250,00)	371,28 (312,00)	5,36 (4,50)
Jahresverbrauch zwischen 1.000.001 und 1.500.000 kWh	Messpreis 3 Zählergröße G160 bis G250	690,20 (580,00)	963,90 (810,00)	5,30 (4,45)
	Auch mit monatlicher Abrechnung erhältlich – hierfür entstehen zusätzliche Kosten.			
swb Erdgas RLM	Produkt für Erdgaskunden mit einem Jahresverbrauch von mehr als 1,5 Millionen kWh, bzw. einer Leistung von mehr als 500 kW.	Gern erstellen wir für Sie ein individuelles Angebot!		



Die Abrechnung des gelieferten Erdgases erfolgt gemäß Preisangabenverordnung in Kilowattstunden (kWh). Die Umrechnung von Kubikmetern (m³) in kWh berücksichtigt die über die gesamte Abrechnungsperiode relevanten, monatlichen Abrechnungsbrennwerte und die Gaszustandszahl. Grundlage für die Berechnung ist die DVGW-Richtlinie G 685, Gasabrechnung.