



Notversorgung Strom für Nicht-Haushaltskunden* (Gewerbe- und Geschäftskunden)

Die Belieferung in der Notversorgung für Letztverbraucher aus dem Niederspannungsnetz der allgemeinen Versorgung beginnt, wenn die Belieferung in der Ersatzversorgung § 38 EnWG endet. Bei Letztverbraucher, die aus dem Mittelspannungsnetz beliefert werden und keiner bestimmten Lieferung oder keinem bestimmten Liefervertrag zugeordnet werden können, beginnt die Belieferung in der Notversorgung sofort. Die Notversorgung endet, wenn die Energielieferung auf der Grundlage eines Energieliefervertrages des Kunden erfolgt.

	Arbeitspreis pro kWh Hochtarif	Arbeitspreis pro kWh Niedertarif	Leistungspreis pro angefangenes kW und Jahr	Grundpreis pro Monat
swa Strom Notversorgung SLP¹	28,81 Cent	28,81 Cent	-	12,25 Euro
swa Strom Notversorgung RLM² (1/4 –Stunden-Messung und RLM Messung)	24,06 Cent	22,19 Cent	138,04 Euro	12,25 Euro

Der Strompreis setzt sich zusammen aus einem Arbeitspreis je Kilowattstunde (kWh), einem Leistungspreis für die gemessene Jahreshöchstleistung je kW und einem monatlichen Grundpreis pro Zähler. Als Jahreshöchstleistung gilt das Mittel aus den beiden im Abrechnungsjahr aufgetretenen Monatshöchstleistungen. Die Mindestverrechnung beträgt 10 kW. Die Monatshöchstleistung ist die höchste im Monat während einer Viertelstunde in Anspruch genommene Wirkleistung (= Leistungswert ¼ Stunde), die von einem Maximumzähler mit einer Messperiode von ¼ Stunde gemessen und angezeigt wird. Die Leistungsmessung wird während der Niedertarifzeit nicht ausgesetzt.

Zuschläge zum Grundpreis swa Strom Notversorgung mit moderner Messeinrichtung bzw. intelligentem Messsystem

Im Falle des Einbaus eines modernen oder intelligenten Messsystems im Sinne des Messstellenbetriebsgesetzes werden Zuschläge zum oben aufgeführten Grundpreis bei swa Strom Notversorgung erhoben. Diese sind in der nachfolgenden Tabelle aufgeführt und zusätzlich zum Grundpreis zu tragen

	netto pro Jahr
moderne Messeinrichtung	10,25 Euro

intelligente Messsysteme	netto pro Jahr	intelligente Messsysteme	netto pro Jahr
bis 2.000 kWh	12,77 Euro	10.001 bis 20.000 kWh	102,68 Euro
2.001 bis 3.000 kWh	18,65 Euro	20.001 bis 50.000 kWh	136,30 Euro
3.001 bis 4.000 kWh	27,05 Euro	50.001 bis 100.000 kWh	161,51 Euro
4.001 bis 6.000 kWh	43,86 Euro	über 100.000 kWh	Veröffentlichung erfolgt zu einem späteren Zeitpunkt
6.001 bis 10.000 kWh	77,47 Euro		

Abgaben und Steuern

Alle Preise sind Nettopreise und gelten zuzüglich der jeweils aktuellen Mehrwertsteuer (19%, Stand: 1. Januar 2007). Die Preise enthalten die Netzentgelte, die gesetzlichen Höchstsätze für die Konzessionsabgabe an die Gemeinden soweit mit den Kommunen nichts hiervon abweichendes vereinbart wurde, Anteile der staatlich veranlassten Umlagen zur Förderung regenerativer Energien von 6,756 Cent je kWh (netto) sowie der Kraft-Wärme-Kopplung von 0,226 Cent je kWh (netto), die Stromsteuer von 2,05 Cent je kWh (netto), die §19 StromNEV-Umlage von 0,358 Cent je kWh (netto), die Offshore-Netzumlage von 0,416 Cent je kWh (netto) und die AbLaV-Umlage von 0,007 Cent je kWh (netto).

Allgemeine Informationen

Der Grundpreis fällt auch dann an, wenn kein Strom abgenommen wird.

Weitere Informationen, zum Beispiel zu Serviceleistungen, erhalten Sie unter www.sw-augsburg.de.

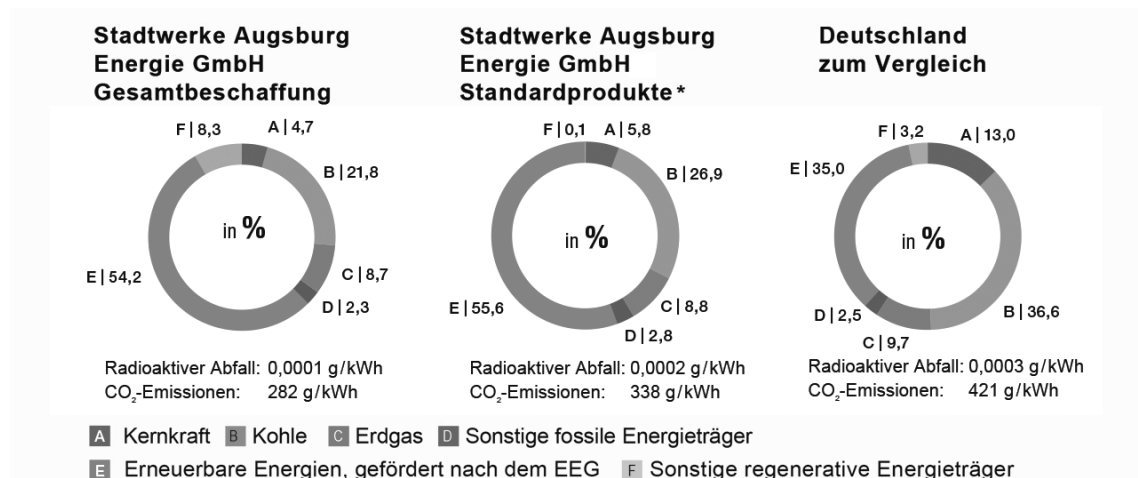
* Haushaltskunden sind Letztverbraucher, die Energie überwiegend für den Eigenverbrauch im Haushalt oder für den einen Jahresverbrauch von 10.000 Kilowattstunden nicht übersteigenden Eigenverbrauch für berufliche, landwirtschaftliche oder gewerbliche Zwecke kaufen.

¹ SLP = Standard-Lastprofil. Der Lastverlauf des Stromverbrauches eines SLP-Kunden wird nicht kundenindividuell gemessen, sondern über den Tag durch ein Standard-Lastprofil dargestellt.

² RLM = Registrierende Leistungsmessung. Der tägliche Lastverlauf des Stromverbrauchs eines RLM-Kunden wird kundenindividuell gemessen.

Strom-Mix

Informationen über die Stromherkunft des Jahres 2018 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juni 2005 geändert 2011.



Daten 2018, Stand der Informationen: 8.8.2019 (Quelle: BDEW)

* Gültig für: swa Strom Basis, swa Strom Basis Wärme, swa Strom Fest 24/36, swa Strom Augsburg, swa Strom Wärme, swa Strom Online, swa Strom Exklusiv, swa Strom Business, swa Strom Extra, swa Strom 1/4 Stunden-Messung