



STADTWERKE AMBERG

STROM GAS WÄRME WASSER BÄDER

Strompreise Amberg



Allgemeine Preise für die Grund- und Ersatzversorgung
innerhalb des Netzgebietes der Stadtwerke Amberg

gültig ab 1. Januar 2022

Adresse / Öffnungszeiten Kundencenter Amberg:

Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH, Gasfabrikstraße 16, 92224 Amberg

Montag bis Freitag: 08:00 Uhr - 12:00 Uhr

Montag bis Donnerstag: 13:00 Uhr - 16:30 Uhr

Gerne auch nach vorheriger telefonischer Vereinbarung!

Kundencenter per E-Mail:

kundencenter@stadtwerke-amberg.de

Kundenportal, Ableseportal und Tarifrechner im Internet: www.stadtwerke-amberg.de

Kundencenter per Telefon/Fax:

Kostenfreie Kundencenternummer: 0800 603-5555

Service per Fax: 09621 603-598

Entstörungsnummer: 09621 603-666

AM STROM AMBERG

Die Preise gelten für alle Haushaltskunden, die im Netzgebiet der Stadtwerke Amberg im Zuge der Grundversorgung gemäß §§ 36 EnWG versorgt werden.

Haushaltskunden im Sinne des Energiewirtschaftsgesetzes (§ 3 Nr. 22) 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.

Die Preise und Bedingungen der Grundversorgung gelten auch für Gewerbekunden mit einem Jahresverbrauch von mehr als 10.000 Kilowattstunden, sofern bereits ein Vertragsverhältnis mit Produkten aus diesem Preisheft der Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH besteht.

Neu ab 01.01.2022
Entgelt für Messstellenbetrieb
(=Zählergebühr) wird separat
berechnet. (siehe Seite 4)

1. AM Strom Amberg

Für Kunden ohne Nachtstromregelung	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
AM Strom Amberg bis 1.500 kWh/Jahr	24,050 ct/kWh	28,62 ct/kWh	46,218 €/Jahr	55,00 €/Jahr
AM Strom Amberg ab 1.501 kWh/Jahr	22,370 ct/kWh	26,62 ct/kWh	71,429 €/Jahr	85,00 €/Jahr

Für Kunden mit Nachtstromregelung (empfohlen ab 40 % Nachtstromanteil)	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
AM Strom Amberg duo				
Arbeitspreis HT	24,286 ct/kWh	28,90 ct/kWh	81,471 €/Jahr	96,95 €/Jahr
Arbeitspreis NT	17,782 ct/kWh	21,16 ct/kWh		

2. AM Strom Amberg Wärmestrom

Unter diese Preisregelung fallen ausschließlich **fest installierte, unterbrechbare elektrische Wärmesysteme für Wohngebäude** oder eigene **unterbrechbare Zähler für Elektromobilität**. Es gelten die NT-Zeiten der Grundversorgung. Diese können um eine Stunde vorgezogen bzw. verzögert sein.

Sperrzeitenregelung: Die Unterbrechung kann täglich jeweils maximal acht Stunden - zusammenhängend jedoch nicht länger als zwei Stunden - betragen. Die Betriebszeit zwischen zwei Sperrzeiten ist nicht kürzer als die jeweils vorangegangene Sperrzeit.

Neu ab 01.01.2022
Entgelt für Messstellenbetrieb
(=Zählergebühr) wird separat
berechnet. (siehe Seite 4)

	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
AM Strom Amberg Wärmestrom (getrennte Messung, Eintarif)				
Arbeitspreis ET	18,597 ct/kWh	22,13 ct/kWh	71,429 €/Jahr	85,00 €/Jahr
AM Strom Amberg Wärmestrom (getrennte Messung)				
Arbeitspreis HT	22,059 ct/kWh	26,25 ct/kWh	67,916 €/Jahr	80,82 €/Jahr
Arbeitspreis NT	15,555 ct/kWh	18,51 ct/kWh		
AM Strom Amberg Wärmestrom (gemeinsame Messung) - nur bei bereits bestehenden Anlagen möglich[*]				
Arbeitspreis HT	24,109 ct/kWh	28,69 ct/kWh	67,916 €/Jahr	80,82 €/Jahr
Arbeitspreis NT	15,555 ct/kWh	18,51 ct/kWh		

^{*} Diese Art der Installation der Messung ist bei Neuanlagen nicht mehr möglich. Bei gemeinsamer Messung wird über einen Zähler Wärmestrom und Haushaltsstrom geliefert.

Optional wählbare Grünstromprodukte:

A) AM Ökostrom

**100% erneuerbare Energien
mit Herkunftsnachweisen!**

Wir erweitern unser Angebot an Ökostromprodukten:

Jedes voranstehende Produkt (unter Punkt 1 und 2) kann aufgewertet und in der Stromqualität 100 % erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis geliefert werden.

Der Aufpreis für Ökostrom betrifft nur den Arbeitspreis; bei Doppeltarifen sowohl den Arbeitspreis HT als auch den Arbeitspreis NT. Für das Produkt "AM Strom Amberg" wird der Arbeits- und Grundpreis ab 1.501 kWh/Jahr zugrunde gelegt.

	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
Aufpreis für Ökostrom	0,395 ct/kWh	0,47 ct/kWh	0,000 €/Jahr	0,00 €/Jahr

Ökostrom ist günstiger als viele denken!

Pro 1.000 kWh Jahresverbrauch betragen die Mehrkosten gegenüber einer herkömmlichen Stromlieferung mit dem verbleibenden Strommix (siehe auch Stromkennzeichnung) nur 4,70 € (Brutto) pro Jahr.

B) AM Regionalstrom Amberg

**Regenerativer Strom aus
Amberg für die Region!**

Jedes Produkt (unter Punkt 1 und 2) kann aufgewertet und als Regionalstrom mit Herkunftsnachweis geliefert werden.

Der Aufpreis für Regionalstrom betrifft sowohl den Arbeitspreis; bei Doppeltarifprodukten beide Arbeitspreise und generell auch den Grundpreis. Für das Produkt "AM Strom Amberg" wird der Arbeits- und Grundpreis ab 1.501 kWh/Jahr zugrunde gelegt.

	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
Aufpreis für Regionalstrom	1,000 ct/kWh	1,19 ct/kWh	16,807 €/Jahr	20,00 €/Jahr

Bei "AM Regionalstrom" kommt Ihr Strom aus dem Blockheizkraftwerk PondBarracks. Dieses Blockheizkraftwerk wird zu 100 % mit Biomethan betrieben und liefert dementsprechend 100 % regenerativen Strom aus Amberg.

Pro 1.000 kWh Jahresverbrauch betragen die Mehrkosten gegenüber einer herkömmlichen Stromlieferung mit dem verbleibenden Strommix (siehe auch Stromkennzeichnung) nur 11,90 € (Brutto) pro Jahr.



Neue Preiskomponente ab 01.01.2022

Entgelt für Messstellenbetrieb Strom

Aufgrund der gesetzlichen Einbaupflicht intelligenter Messsysteme weisen wir ab 01.01.2022 das Entgelt für Messstellenbetrieb (auch Messentgelt oder Zählergebühr genannt) separat vom Grundpreis in Ihrem Stromtarif aus. Bisher war dieses Entgelt im Grundpreis enthalten. Die Höhe des Messentgeltes richtet sich nach dem bei Ihnen eingebauten Zählertyp.

Es gibt drei Arten von Zählern: den konventionellen Zähler - der momentan nahezu flächendeckend in Deutschland eingebaut ist - die moderne Messeinrichtung und drittens das intelligente Messsystem. **Wird bei Ihnen ein intelligentes Messsystem eingebaut, hängt die Höhe des Messentgeltes zusätzlich von Ihrem Stromverbrauch ab.**

Hinweis: In manchen Fällen erfolgt keine Abrechnung des Messentgeltes über Ihren Stromvertrag. Wenn Sie z. B. für den Messstellenbetrieb ein anderes Unternehmen beauftragt haben, erhalten Sie in der Regel von diesem direkt eine Rechnung. Haben Sie eine PV-Anlage mit Eigenstromnutzung, kann die Berechnung über Ihre Einspeiseabrechnung erfolgen.

Konventionelle Zähler (bei jährlicher Ablesung)

	Messstellenbetrieb *	
	Nettopreis	Bruttopreis
Eintarifzähler	16,50 €/Jahr	19,64 €/Jahr
Zweitarifzähler	33,70 €/Jahr	40,10 €/Jahr
Elektronischer Ein-Richtungszähler (eHZ)	16,81 €/Jahr	20,00 €/Jahr
Elektronischer Zwei-Richtungszähler (eHZ)	42,46 €/Jahr	50,53 €/Jahr

Moderne Messeinrichtung (bei jährlicher Ablesung)

	Nettopreis	Bruttopreis
Moderne Messeinrichtung	16,81 €/Jahr	20,00 €/Jahr

Intelligente Messsysteme

	Verbrauch		Nettopreis	Bruttopreis
	ab kWh	bis kWh		
unterbrechbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG			84,03 €/Jahr	100,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	-	2.000	19,33 €/Jahr	23,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	2.001	3.000	25,21 €/Jahr	30,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	3.001	4.000	33,61 €/Jahr	40,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	4.001	6.000	50,42 €/Jahr	60,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	6.001	10.000	84,03 €/Jahr	100,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	10.001	20.000	109,24 €/Jahr	130,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	20.001	50.000	142,86 €/Jahr	170,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	50.001	100.000	168,07 €/Jahr	200,00 €/Jahr

Zusatzleistungen (abhängig von der Geräteverfügbarkeit)

	Nettopreis	Bruttopreis
Wandlersatz Niederspannung	32,04 €/Jahr	38,13 €/Jahr

Die angebotenen Standardleistungen beziehen sich ausschließlich auf die §§ 29 bis 31 MsbG (=Messstellenbetriebsgesetz). Die Reihenfolge der Ausstattung von Messlokationen ist dem grundzuständigen Messstellenbetreiber vorbehalten. Die o.g. Verbrauchsgrenzen werden als Durchschnitt aus dem Verbrauch der letzten drei Kalenderjahre an der Messlokation ermittelt.

* Einbau, Betrieb und Wartung der Messstelle und Ihrer Messeinrichtungen und Messsysteme sowie Gewährleistung einer mess- und eichrechtskonformen Messung entnommener, verbrauchter und eingespeister Energie einschließlich der Messwertaufbereitung und form- und fristgerechten Datenübertragung nach § 3 Abs. (2) Nr. 1 MsbG.

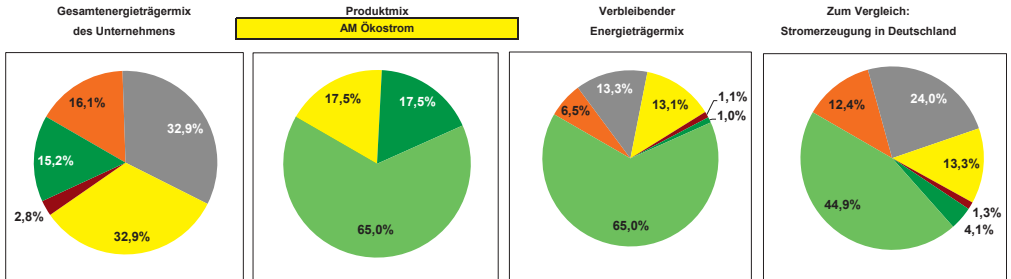
Alle ausgewiesenen Bruttopreise beinhalten die gesetzliche Umsatzsteuer von derzeit 19 %.

Kennzeichnung der Stromlieferungen 2020

Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH, Gasfabrikstr. 16, 92224 Amberg

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2021

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2020



	Gesamtenenergieträgermix des Unternehmens	Produktmix AM Ökostrom	Verbleibender Energieträgermix	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland
CO ₂ -Emissionen	466 g/kWh	186 g/kWh	188 g/kWh	310 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0004 g/kWh	0,0000 g/kWh	0,0002 g/kWh	0,0003 g/kWh

Weiterführende Informationen erhalten Sie im Internet: www.stadtwerke-amberg.de, per Telefon: 09621 603-421, per Faxabwurf: 09621 603-499 oder im Kundencenter der Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH - Stand der Information 1. November 2021

AM-LadePole

private

Das Komplettpaket für das E-Laden zu Hause.

- Top-Wallboxen zu Vorzugspreisen
- Elektro-Installations-Kooperationspartner
- Ökostrom – 100 % erneuerbare Energien

Ansprechpartner:

Team Vertrieb
 Tel. 09621 603-420
vertrieb@stadtwerke-amberg.de
www.stadtwerke-amberg.de



STADTWERKE AMBERG
 STROM GAS WÄRME WASSER BÄDER





Übersicht zur Strompreiszusammensetzung

	AM Strom Amberg				AM Strom Amberg Okostrom				AM Strom Amberg Wärmestrom																
	AM Strom Amberg <= 1.500 kWh		AM Strom Amberg > 1.500 kWh		AM Strom Amberg Okostrom		AM Strom Amberg Okostrom duo		AM Strom Amberg getrennte Messung		AM Strom Amberg Wärmestrom gemeinsame Messung														
	Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif													
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	26,62 ct/kWh	28,90 ct/kWh	21,16 ct/kWh	96,95 €/Jahr	27,09 ct/kWh	29,37 ct/kWh	21,63 ct/kWh	96,95 €/Jahr	22,13 ct/kWh	26,25 ct/kWh	18,51 ct/kWh	80,82 €/Jahr	28,69 ct/kWh	18,51 ct/kWh											
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	55,00 €/Jahr	85,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	85,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	80,82 €/Jahr	20,00 €/Jahr											
Zählergebühr je verbautem Zähler; Bsp. moderne Messeinrichtung	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr	20,00 €/Jahr											
Erläuterungen zu der Zusammensetzung des Allgemeinen Preises und zu den tatsächlich anfallenden Kostenbestandteilen																									
In Ihrem Endpreis sind 19 % Umsatzsteuer enthalten (Mehrwertsteuer). Der Allgemeine Preis vor Umsatzsteuer (netto) beträgt:																									
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	24,050 ct/kWh	22,370 ct/kWh	17,782 ct/kWh	24,286 ct/kWh	22,765 ct/kWh	24,681 ct/kWh	18,177 ct/kWh	18,507 ct/kWh	15,555 ct/kWh	22,059 ct/kWh	15,555 ct/kWh	24,109 ct/kWh	15,555 ct/kWh	15,555 ct/kWh											
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	48,218 €/Jahr	71,429 €/Jahr	81,471 €/Jahr	16,807 €/Jahr	71,429 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	71,429 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	67,916 €/Jahr	16,807 €/Jahr											
Zählergebühr je verbautem Zähler; Bsp. moderne Messeinrichtung	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr	16,807 €/Jahr											
In den Netto-Endpreisen fallen ein:	1) staatlich veranlassete Preisbestandteile, netto:																								
Stromsteuer	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh	2,050 ct/kWh											
Konzessionsabgabe (KA) (Vergütungsmenge: an Gemeinden)	1,590 ct/kWh	1,590 ct/kWh	0,610 ct/kWh	1,590 ct/kWh	1,590 ct/kWh	1,590 ct/kWh	0,610 ct/kWh	1,590 ct/kWh	0,110 ct/kWh	1,590 ct/kWh	0,110 ct/kWh	1,590 ct/kWh	1,590 ct/kWh	0,110 ct/kWh											
Umlage nach Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG-Umlage)	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh	3,723 ct/kWh											
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungs-gesetz (KWKG-Umlage)	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh	0,378 ct/kWh											
Offshore-Netznutzung nach § 17f des Energiewirtschaftsgesetzes	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh	0,419 ct/kWh											
Umlage nach § 18 der Verordnung zur abschaltbaren Lasten	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh	0,003 ct/kWh											
Umlage nach § 19 Absatz 2 der Strommarktverordnung (§ 19 StromNEV - Umlage)	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh	0,437 ct/kWh											
Summe der Staatslasten, netto:	8,600 ct/kWh	8,600 ct/kWh	7,620 ct/kWh	8,600 ct/kWh	8,600 ct/kWh	8,600 ct/kWh	7,620 ct/kWh	8,600 ct/kWh	7,120 ct/kWh	8,600 ct/kWh	7,120 ct/kWh	8,600 ct/kWh	8,600 ct/kWh	7,120 ct/kWh											
2) Entgelt des Netzbetreibers (inkl. vorgelagerter Netz), netto; (Stand: 1. November 2021)																									
Netznutzung pro verbrauchter Kilowattstunde	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh	4,94 ct/kWh											
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr	40,00 €/Jahr											
Summe der genannten einfließenden Kostenbelastungen (= Summe Staatslasten + Entgelte des Netzbetreibers), netto; Dieser Kostenblock ist fix und unabhängig vom jeweiligen Versorger!	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	12,56 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	12,56 ct/kWh	13,54 ct/kWh	12,56 ct/kWh	13,54 ct/kWh	12,56 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	12,56 ct/kWh											
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	13,54 ct/kWh	15,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	9,59 ct/kWh	9,59 ct/kWh	9,59 ct/kWh	13,54 ct/kWh	13,54 ct/kWh	9,59 ct/kWh											
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis inkl. Zählergebühr je verbautem Zähler; Bsp. moderne Messeinrichtung	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	36,81 €/Jahr	36,81 €/Jahr	36,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	56,81 €/Jahr	36,81 €/Jahr											
3) Rechnerisch ergibt sich damit als Anteil für die von den Stadtwerke Amberg erbrachten Leistungen (Beschaffung und Vertrieb), netto:																									
Arbeitspreis pro verbrauchter Kilowattstunde	10,61 ct/kWh	8,83 ct/kWh	10,75 ct/kWh	5,22 ct/kWh	9,22 ct/kWh	11,14 ct/kWh	5,62 ct/kWh	9,01 ct/kWh	12,47 ct/kWh	12,47 ct/kWh	5,96 ct/kWh	10,57 ct/kWh	10,57 ct/kWh	5,96 ct/kWh											
Verbrauchsunabhängiger Grundpreis pro Jahr	6,22 €/Jahr	31,43 €/Jahr	41,47 €/Jahr	31,43 €/Jahr	31,43 €/Jahr	41,47 €/Jahr	31,43 €/Jahr	51,43 €/Jahr	51,43 €/Jahr	47,92 €/Jahr	27,92 €/Jahr	27,92 €/Jahr	27,92 €/Jahr	27,92 €/Jahr											
Tag- und Nachtentzonen im Netzgebiet der Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH:																									
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Isarstrom (IJD)</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">Nachstrom (ND)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">06:00 - 22:00 Uhr</td> <td style="text-align: center;">9,01 ct/kWh</td> <td style="text-align: center;">5,96 ct/kWh</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">22:00 - 06:00 Uhr</td> <td style="text-align: center;">51,43 €/Jahr</td> <td style="text-align: center;">47,92 €/Jahr</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">06:00 - 13:00 Uhr</td> <td style="text-align: center;">13,00 - 24:00 Uhr</td> <td style="text-align: center;">geringer</td> </tr> </table>															Isarstrom (IJD)	Nachstrom (ND)	06:00 - 22:00 Uhr	9,01 ct/kWh	5,96 ct/kWh	22:00 - 06:00 Uhr	51,43 €/Jahr	47,92 €/Jahr	06:00 - 13:00 Uhr	13,00 - 24:00 Uhr	geringer
	Isarstrom (IJD)	Nachstrom (ND)																							
06:00 - 22:00 Uhr	9,01 ct/kWh	5,96 ct/kWh																							
22:00 - 06:00 Uhr	51,43 €/Jahr	47,92 €/Jahr																							
06:00 - 13:00 Uhr	13,00 - 24:00 Uhr	geringer																							