

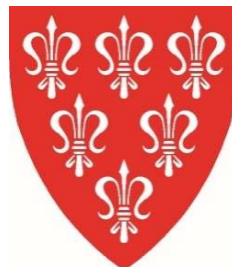


**STADTWERKE AMBERG**

STROM GAS WÄRME WASSER BÄDER

# Strom- & Gaspreise für Bestandskunden\*

**Sulzbach-  
Rosenberg**



**gültig ab 1. April 2022**

**Adresse / Öffnungszeiten Kundenbüro Sulzbach-Rosenberg:**

Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH, Konrad-Mayer-Straße 26, 92237 Sulzbach-Rosenberg

Montag 09:00 Uhr - 13:00 Uhr  
Donnerstag 13:00 Uhr - 17:00 Uhr

**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](mailto:kundencenter@stadtwerke-amberg.de)

**Kundenportal, Ableseportal und Tarifrechner im Internet:** [www.stadtwerke-amberg.de](http://www.stadtwerke-amberg.de)

**Kundencenter per Telefon/Fax:**

Kostenfreie Kundencenternummer: 0800 603-5555

Service per Fax: 09621 603-598

\* Als Bestandskunden gelten Kunden, die bereits vor dem 21.12.2021 ein Vertragsverhältnis im Produkt „AM Strom SuRo“ oder „AM Gas SuRo“ mit der Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH abgeschlossen haben.

# AM Strom SuRo



Die Stadtwerke Amberg bieten Haushaltskunden mit „AM Strom SuRo“ spezielle Produkte für das gesamte Postleitzahlengebiet 92237 Sulzbach-Rosenberg an.

## Produktdetails:

Zahlungsweise: 12 Abschläge + Jahresrechnung  
Kündigungsfrist: 1 Monat zum Quartalsende

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

## 1. AM Strom SuRo

Für Kunden ohne Nachtstromregelung	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
<b>AM Strom SuRo</b>	22,479 ct/kWh	<b>26,75 ct/kWh</b>	81,513 €/Jahr	<b>97,00 €/Jahr</b>

Für Kunden mit Nachtstromregelung (empfohlen ab 40 % Nachtstromanteil)	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
<b>AM Strom SuRo Duo</b>				
Arbeitspreis HT	24,395 ct/kWh	<b>29,03 ct/kWh</b>	88,235 €/Jahr	<b>105,00 €/Jahr</b>
Arbeitspreis NT	18,151 ct/kWh	<b>21,60 ct/kWh</b>		

## 2. AM Strom SuRo Wärmestrom

Unter diese Preisregelung fallen ausschließlich **fest installierte, unterbrechbare elektrische Wärmesysteme** für Wohngebäude oder eigene **unterbrechbare Zähler für Elektromobilität**.  
Fragen beantwortet Ihnen unser Kundencenter-Team unter der kostenfreien Telefonnummer 0800 603-5555.

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

	Arbeitspreis		Grundpreis (ohne Zählergebühr)	
	Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
<b>AM Strom SuRo Wärmestrom (getrennte Messung, Eintarif)</b>				
Arbeitspreis ET	18,210 ct/kWh	<b>21,67 ct/kWh</b>	63,025 €/Jahr	<b>75,00 €/Jahr</b>
<b>AM Strom SuRo Wärmestrom (getrennte Messung)</b>				
Arbeitspreis HT	19,345 ct/kWh	<b>23,02 ct/kWh</b>	52,941 €/Jahr	<b>63,00 €/Jahr</b>
Arbeitspreis NT	16,950 ct/kWh	<b>20,17 ct/kWh</b>		
<b>AM Strom SuRo Wärmestrom (gemeinsame Messung) - nur bei bereits bestehenden Anlagen *</b>				
Arbeitspreis HT	25,017 ct/kWh	<b>29,77 ct/kWh</b>	78,151 €/Jahr	<b>93,00 €/Jahr</b>
Arbeitspreis NT	17,042 ct/kWh	<b>20,28 ct/kWh</b>		

\* Diese Art der Installation der Messung ist bei Neuanlagen nicht mehr möglich. Bei gemeinsamer Messung wird gleichzeitig der Haushaltsstrombedarf gedeckt.

### Zusatzinformation AM Strom SuRo Wärmestrom / Tag- und Nachtstromzeiten:

Verantwortlich für die Festlegung bzw. Änderung der Niedertarif-, Auflade- und Sperrzeitenregelung ist ausschließlich der jeweils örtlich zuständige Netzbetreiber. Informationen hierzu erhalten Sie beim jeweiligen Netzbetreiber. Im Netzgebiet der N-ERGIE Netz GmbH gelten derzeit die folgenden Regelungen (Angaben ohne Gewähr): Schwachlastzeiten: Mo. - Fr. 22:00 Uhr - 6:00 Uhr des folgenden Tages, Sa. 13:00 Uhr - 0:00 Uhr, Sonn- und Feiertage in Nbg. 0:00 Uhr bis 6:00 Uhr des Folgetages.

Standardsperrzeiten für Wärmepumpen (unterbrechbare Verbraucher): an Werktagen (Mo-Fr außer Feiertag) von 10:30 Uhr bis 12:30 Uhr und tägl. max. 2 Stunden variabel nach Netzlast.

Standardfreigabezeiten für Speicherheizungen (unterbrechbare Verbraucher): täglich von 22:00 Uhr bis 6:00 Uhr des folgenden Tages.

Begriffserläuterung: HT = Hochtarif, Tagstrom / NT = Niedertarif, Nachtstrom, Schwachlastzeit

## Optional wählbare Grünstromprodukte:

### A) AM Strom SuRo 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.

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

#### Ökostrom ist günstiger als viele denken!

Pro 1.000 kWh 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.

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

Bei „AM Regionalstrom“ kommt Ihr Strom aus dem Blockheizkraftwerk (PondBarracks) der Stadtwerke Amberg. Dieses Blockheizkraftwerk wird zu 100 % mit Biomethan betrieben und liefert dementsprechend 100 % regenerativen Strom aus Amberg.

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

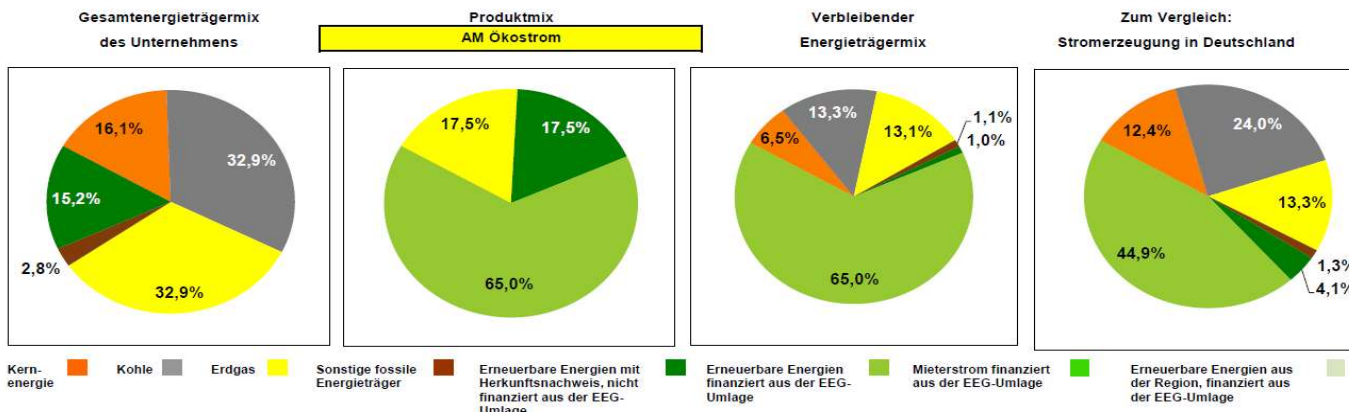


#### Kennzeichnung der Stromlieferungen 2020

#### 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



CO <sub>2</sub> -Emissionen	466 g/kWh	168 g/kWh	186 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](http://www.stadtwerke-amberg.de), per Telefon: 09621 603-421, per Faxabruf: 09621 603-499 oder im Kundencenter der Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH - Stand der Information 1. November 2021

## Neue Preiskomponente ab 01.01.2022

# Entgelt für Messstellenbetrieb Strom der N-ERGIE Netz GmbH

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.

		Messstellenbetrieb *	
		Nettopreis	Bruttopreis
<b>1. Konventionelle Zähler (bei jährlicher Ablesung)</b>			
Eintarifzähler		12,70 €/Jahr	15,11 €/Jahr
Zweitarifzähler inkl. Tarifsaltgerät		28,59 €/Jahr	34,02 €/Jahr
<b>Zusatzleistungen</b>			
Stromwandlersatz Niederspannung		28,18 €/Jahr	33,53 €/Jahr
Tarifsaltgerät (Rundsteuerempfänger)		14,93 €/Jahr	17,77 €/Jahr
<b>2. Moderne Messeinrichtung und intelligente Messsysteme</b>			
		Nettopreis	Bruttopreis
moderne Messeinrichtung		16,81 €/Jahr	20,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	kleiner gleich 2.000 kWh	19,33 €/Jahr	23,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	über 2.000 bis einschließlich 3.000 kWh	25,21 €/Jahr	30,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	über 3.000 bis einschließlich 4.000 kWh	33,61 €/Jahr	40,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	über 4.000 bis einschließlich 6.000 kWh	50,42 €/Jahr	60,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	über 6.000 bis einschließlich 10.000 kWh	84,03 €/Jahr	100,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	über 10.000 bis einschließlich 20.000 kWh	109,24 €/Jahr	130,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	über 20.000 bis einschließlich 50.000 kWh	142,86 €/Jahr	170,00 €/Jahr
intelligentes Messsystem	über 50.000 bis einschließlich 100.000 kWh	168,07 €/Jahr	200,00 €/Jahr
unterbrechbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG		84,03 €/Jahr	100,00 €/Jahr
<b>Zusatzleistungen</b>			
Wandlersatz für Niederspannung		36,00 €/Jahr	42,84 €/Jahr
Tarifsaltgerät (Rundsteuerempfänger)		15,00 €/Jahr	17,85 €/Jahr

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

Die angebotenen Standardleistungen beziehen sich ausschließlich auf die §§ 29 bis 31 MsbG (=Messstellenbetriebsgesetz). Die Reihenfolge der Ausstattung von Messlokalen 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.

**Hinweis:** Bei dieser Übersicht handelt es sich um einen Auszug der Entgelte der N-ERGIE Netz GmbH. Sollten Sie ein anderes Unternehmen beauftragt haben, können Sie die für Sie geltenden Entgelte auf der Internetseite Ihres Messstellenbetreibers einsehen. Verantwortlich für die Festlegung bzw. Änderung der Entgelte für Messstellenbetrieb ist ausschließlich der jeweils zuständige Messstellenbetreiber. Im Netzgebiet der N-ERGIE Netz GmbH gelten derzeit die oben genannten Entgelte (Angaben ohne Gewähr). Zukünftige Änderungen oder Zusatzleistungen werden im Preisblatt des Messstellenbetreibers veröffentlicht.

# AM Gas SuRo



Die Stadtwerke Amberg bieten Haushaltskunden mit „AM Gas SuRo“ ein spezielles Gasprodukt für das gesamte Postleitzahlengebiet 92237 Sulzbach-Rosenberg an.

Es erfolgt generell eine **Bestabrechnung**, d.h. berechnet wird der **für den Kunden günstigste Arbeitspreis und der dazugehörige Grundpreis**.

**Produktdetails:** Zahlungsweise: 12 Abschläge + Jahresrechnung  
Kündigungsfrist: 1 Monat zum Quartalsende

## 1. AM Gas SuRo

		Arbeitspreis		Grundpreis	
		Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
AM Gas SuRo	bis 15.000 kWh/Jahr	6,496 ct/kWh	<b>7,73 ct/kWh</b>	80,00 €/Jahr	<b>95,20 €/Jahr</b>
AM Gas SuRo	bis 115.000 kWh/Jahr	6,034 ct/kWh	<b>7,18 ct/kWh</b>	149,00 €/Jahr	<b>177,31 €/Jahr</b>
AM Gas SuRo	bis 1.500.000 kWh/Jahr	5,950 ct/kWh	<b>7,08 ct/kWh</b>	241,00 €/Jahr	<b>286,79 €/Jahr</b>

Siehe weitere Konditionen unter Punkt 3 auf Seite 6.

## 2. AM Ökogas SuRo

**Klimafreundliches Gas durch Kompensation der entstehenden Emissionen**

Neu seit 01.01.2022

		Arbeitspreis		Grundpreis	
		Nettopreis	Bruttopreis	Nettopreis	Bruttopreis
AM Ökogas SuRo	bis 15.000 kWh/Jahr	6,832 ct/kWh	<b>8,13 ct/kWh</b>	80,00 €/Jahr	<b>95,20 €/Jahr</b>
AM Ökogas SuRo	bis 115.000 kWh/Jahr	6,370 ct/kWh	<b>7,58 ct/kWh</b>	149,00 €/Jahr	<b>177,31 €/Jahr</b>
AM Ökogas SuRo	bis 1.500.000 kWh/Jahr	6,286 ct/kWh	<b>7,48 ct/kWh</b>	241,00 €/Jahr	<b>286,79 €/Jahr</b>

Siehe weitere Konditionen unter Punkt 3 auf Seite 6.

### Was verstehen wir unter klimafreundlichen Gas?

Bei der Verbrennung von „Ökogas“ entstehen Emissionen. Diese werden ausgeglichen, indem an anderer Stelle auf der Welt Kohlendioxid (CO<sub>2</sub>) kompensiert wird. Erdgas-Produkte mit einem solchen CO<sub>2</sub>-Ausgleich werden als „Ökogas“ bezeichnet.



Mit „**AM Ökogas**“ beziehen Sie ein TÜV-geprüftes Ökogasprodukt mit folgenden Qualitätsmerkmalen:

- „**AM Ökogas**“ ist ein **CO<sub>2</sub>-neutrales, TÜV-geprüftes Ökogasprodukt**.
- Die CO<sub>2</sub>-Emissionsberechnung erfolgt nach den **Vorgaben des Umweltbundesamtes** und wird jährlich durch den TÜV zusätzlich geprüft.
- Die Projekte folgen den **strengen Anforderungen des UN-Klimaschutzsekretariats (Kyoto-Protokoll)** sowie den Kriterien des Verified Carbon Standards (VCS).
- Durch den Bezug von „AM Ökogas“ werden ausschließlich **Projekte mit sozialem und/oder ökologischem Zusatznutzen** unterstützt.
- Der **Ausgleich der CO<sub>2</sub>-Vorkettenemissionen**, die z. B. bei der Förderung von Erdgas entstehen, ist inklusive. Ihre Ökogaslieferrung ist somit klimaneutral.
- **Re-Investment:** Sie gewährleisten einen zusätzlichen Beitrag zur Förderung und/oder dem Ausbau erneuerbarer Energien (ökologischer Zusatznutzen) und/oder nachhaltiger Klimaschutzmaßnahmen. **Pro abgesetzter kWh „AM Ökogas“ werden die Stadtwerke Amberg zusätzlich mind. 0,025 ct in ein regionales Projekt investieren.**

## 3. Folgende Konditionen sind unabhängig vom gewählten Produkt:

Zuschlag auf den Grundpreis für Zähler größer G25	Nettopreis	Bruttopreis
bis G 65	160,00 €/Jahr	<b>190,40 €/Jahr</b>
größer G 65	320,00 €/Jahr	<b>380,80 €/Jahr</b>

Die Bruttopreise enthalten die gesetzliche Umsatzsteuer in Höhe von derzeit 19 % und sind auf 2 Nachkommastellen gerundet.

Die Arbeitspreise enthalten die folgenden gesetzlich vorgeschriebenen Steuern und Abgaben:	Nettopreis	Bruttopreis
--	------------	-------------

Die <b>Erdgassteuer</b> beträgt seit 01.01.2003	0,55 ct/kWh	<b>0,65 ct/kWh</b>
---	-------------	--------------------

Gemäß Mineralölsteuergesetz ist diese für Koch- und Heizzwecke ermäßigt.

Sollte Erdgas zum Antrieb von Motoren eingesetzt werden, ist unter Umständen eine höhere Verbrauchssteuer zu entrichten und es besteht Anzeigepflicht bei der zuständigen Zollbehörde.

Die <b>Konzessionsabgabe</b> bei „AM Gas SuRo“ beträgt	0,03 ct/kWh	<b>0,04 ct/kWh</b>
--	-------------	--------------------

Gemäß § 2 KAV, Abs. 2 der Verordnung über Konzessionsabgabe für Strom und Gas vom 09.01.1992, welche zu 100 % an die jeweilige Stadt oder Gemeinde abgeführt wird.

Die <b>CO<sub>2</sub>-Umlage</b> beträgt seit 01.01.2022	0,546 ct/kWh	<b>0,65 ct/kWh</b>
--	--------------	--------------------

Information zu weiteren Umlagen: Die Bilanzierungsumlage und die Konvertierungsumlage wird vom Marktgebietsverantwortlichen Trading Hub Europe (THE) festgelegt.

## 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

