

# EKS Strompreise Deutschland

## Kleingewerbe mit bis zu 100'000 kWh Jahresbedarf

Gültig ab 1. Januar 2019

### Einfachtarif

Grundversorgung

	Energie Arbeitspreis		Netznutzung Arbeitspreis		Abgaben					Gesamtarbeitspreis			
	Netto Cent/kWh	Netto Cent/kWh	Netto Cent/kWh	Netto Cent/kWh	Stromsteuer	EEG-Umlage	Konzessionsabgabe	KWKG-Umlage	§17 EnWG	§18 AbLaV	§19 StromNEV	Netto Euro/Jahr	Brutto Euro/Jahr
			Einheitstarif									Einfachtarif	Einfachtarif
MINIMAL	7.87											27.35	32.55
NORMAL	8.27		8.70		2.05	6.405	1.32	0.280	0.416	0.005	0.305	27.75	33.02
REGIONAL	8.83											28.31	33.69
OPTIMAL	10.79											30.27	36.02
Grundpreis Netz												27.00	32.13
Messpreis												13.00	15.47

### Doppeltarif

Grundversorgung

	Energie Arbeitspreis		Netznutzung Arbeitspreis		Abgaben					Gesamtarbeitspreis							
	Hochtarif	Niedertarif	Netto Cent/kWh	Netto Cent/kWh	Stromsteuer	EEG-Umlage	Konzessionsabgabe	KWKG-Umlage	§17 EnWG	§18 AbLaV	§19 StromNEV	Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif		
			Einheitstarif									Hochtarif	Niedertarif	Hochtarif	Niedertarif		
MINIMAL	8.52	6.75										28.00	25.52	33.32	30.37		
NORMAL	8.92	7.15	8.70		2.05	6.405	1.32	0.61	0.280	0.416	0.005	0.305	28.40	25.92	33.80	30.85	
REGIONAL	9.48	7.71												28.96	26.48	34.46	31.51
OPTIMAL	11.44	9.67												30.92	28.44	36.80	33.84
Grundpreis Netz												27.00	32.13				
Messpreis												26.60	31.65				

## Die letztjährigen Preise zum Vergleich

Untenstehende Tabelle erhalten Sie auf Grundlage neuer gesetzlicher Bestimmungen.

### EKS gibt Preisveränderungen weiter

Die Preissenkungen aus dem Netz können an den Kunden weitergegeben werden. Gleichzeitig sind die Energiepreise am Markt leicht gestiegen. Die neuen Preise können Sie dem Preisblatt 2019 entnehmen.

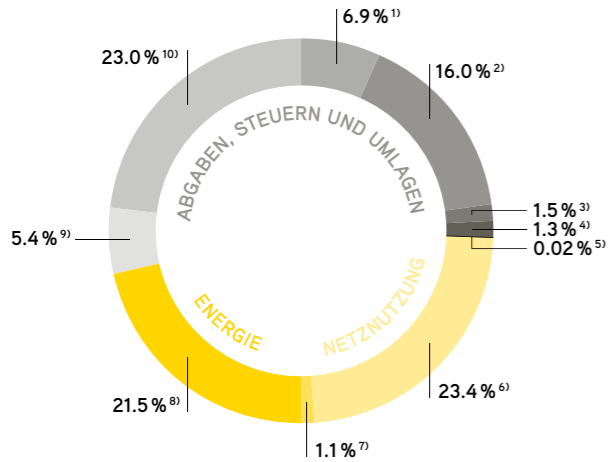
### Grundlage der Preisänderung

Die Preisanpassung erfolgt nach §5, Abs. 2 Strom GVV. Aufgrund der Preisänderung steht Ihnen das Recht zu, den Vertrag ohne Einhaltung der Kündigungsfrist zum Zeitpunkt des Wirksamwerdens der Preisänderung zu kündigen.

Einfachtarif		Energie Arbeitspreis Netto Cent/kWh		Netznutzung Arbeitspreis Netto Cent/kWh		Abgaben Netto Cent/kWh										Gesamtarbeitspreis Netto Cent/kWh		BruttoCent/kWh													
		2018	2019	Einheitstarif 2018 2019		Stromsteuer 2018 2019		EEG-Umlage 2018 2019		Konzessionsabgabe 2018 2019		KWKG-Umlage 2018 2019		§17 EnWG 2018 2019		§18 AbLaV 2018 2019		§19 StromNEV 2018 2019		Einfachtarif 2018 2019		Einfachtarif 2018 2019									
Grundversorgung	MINIMAL	7.12	7.87	9.56	9.56	2.05	2.05	6.792	6.405	1.32	1.32	0.345	0.028	0.037	0.416	0.011	0.005	0.370	0.305	27.61	27.35	32.85	32.55								
	NORMAL	7.45	8.27																	27.94	27.75	33.24	33.02								
	REGIONAL	8.22	8.83																	28.71	28.31	34.16	33.69								
	OPTIMAL	10.45	10.79																	30.94	30.27	36.81	36.02								
Grundpreis Netz																				27.00	27.00	32.13	32.13								
Messpreis																				13.00	13.00	15.47	15.47								
Doppeltarif		Energie Arbeitspreis Netto Cent/kWh		Netznutzung Arbeitspreis Netto Cent/kWh		Abgaben Netto Cent/kWh										Gesamtarbeitspreis Netto Cent/kWh		BruttoCent/kWh													
		Hochtarif 2018 2019		Niedertarif 2018 2019		Einheitstarif 2018 2019		Stromsteuer 2018 2019		EEG-Umlage 2018 2019		Konzessionsabgabe Hochtarif 2018 2019		Niedertarif 2018 2019		KWKG-Umlage 2018 2019		§17 EnWG 2018 2019		§18 AbLaV 2018 2019		§19 StromNEV 2018 2019		Hochtarif 2018 2019		Niedertarif 2018 2019		Hochtarif 2018 2019		Niedertarif 2018 2019	
Grundversorgung	MINIMAL	7.58	8.52	6.13	6.75	9.56	9.56	2.05	2.05	6.792	6.405	1.32	1.32	0.61	0.61	0.345	0.028	0.037	0.416	0.011	0.005	0.370	0.305	28.07	28.00	25.91	25.52	33.40	33.32	30.83	30.37
	NORMAL	7.91	8.92	6.46	7.15																			28.40	28.40	26.24	25.92	33.79	33.80	31.22	30.85
	REGIONAL	8.68	9.48	7.23	7.71																			29.17	28.96	27.01	26.48	34.71	34.46	32.14	31.51
	OPTIMAL	10.91	11.44	9.46	9.67																			31.40	30.92	29.24	28.44	37.36	36.80	34.79	33.84
Grundpreis Netz																				27.00	27.00	32.13	32.13								
Messpreis																				26.60	26.60	31.65	31.65								

### Zusammensetzung des Strompreises

Quelle: www.bundesnetzagentur.de (Stand 2017)



- <sup>1)</sup> Stromsteuer
- <sup>2)</sup> Umsatzsteuer
- <sup>3)</sup> Umlage nach KWKG
- <sup>4)</sup> Umlage nach §19 StromNEV
- <sup>5)</sup> Umlage für abschaltbare Lasten
- <sup>6)</sup> Nettonetzentgelt inkl. Abrechnung
- <sup>7)</sup> Entgelt für Messung und Messstellenbetrieb
- <sup>8)</sup> Energiebeschaffung Vertrieb und Marge
- <sup>9)</sup> Konzessionsabgabe
- <sup>10)</sup> Umlage nach EEG

## EKS Strompreise Deutschland

**Kleingewerbe mit bis zu 100'000 kWh Jahresbedarf**  
Gültig ab 1. Januar 2019

### Stromabgabe

Nach diesem Preisblatt wird die Stromabgabe aus dem Niederspannungsnetz der Elektrizitätswerk des Kantons Schaffhausen AG (EKS) für Landwirtschaftsbetriebe, Kleingewerbe, Bürogebäude und sonstiger Bedarf wird nach diesem Preisblatt verrechnet.

### Grundversorgungstarif

Der Tarif, den Kundinnen und Kunden erhalten, sofern sie keinen anderen Tarif wählen (aktuell „NORMAL“).

### Steuern, Umlagen und Abgaben

Stand 19. Oktober 2018. Neue und veränderte Steuern, Umlagen und Abgaben werden jederzeit zum gesetzlichen Ansatz an die Kunden weiter gereicht. Aktuelle Infos unter [www.eks.ch](http://www.eks.ch).

### Voraussetzungen

Als Kunde haben Sie die Wahl, Ihren Energiebezug zum Einfach- oder Doppeltarif zu beziehen. Ab einem Strombezug von 2'500 kWh pro Jahr und einem Niedertarifanteil von mehr als 50% kann der Doppeltarif für Sie vorteilhafter sein. Änderungskosten gehen zu Lasten des Bestellers.

### Erläuterungen

- **Energiepreis:** Hiermit werden die Beschaffungs- und Bereitstellungskosten der Energie abgegolten. Der Energiepreis ist abhängig von Ihrem Energieprodukt und der Erfassungszeit Ihres Bezuges.
- **Standard-Energieprodukt:** Das Grundversorgungsprodukt „NORMAL“ ist die Standardenergiequalität, welche Kundinnen und Kunden erhalten, sofern sie nicht explizit ein anderes Energieprodukt wählen.
- **Netznutzungsentgelt:** Damit leisten Sie Ihren Beitrag für den Transport und die Verteilung der Energie. Darin enthalten sind die Aufwendungen aller vorgelagerten Stromnetze (von der Produktion bis zu Ihrem Anschluss) sowie die Kosten der Systemdienstleistungen des Übertragungsnetzbetreibers Swissgrid in der Regelzone Schweiz.

- **Messpreis:** Der Messpreis wird für jede abrechnungsrelevante Messstelle eingesetzt.
- **Stromsteuer:** EKS verrechnet den vollen Steuersatz. Eventuelle Ermässigungen für Unternehmen des produzierenden Gewerbes oder Unternehmen der Land- und Forstwirtschaft müssen vom Kunden beim zuständigen Hauptzollamt beantragt werden.
- **EEG-Umlage:** Wird zum bundesweiten Ansatz erhoben welcher jeweils ab dem 15. Oktober für das Folgejahr durch die Übertragungsnetzbetreiber bekannt gegeben wird. EKS veröffentlicht den aktuellen EEG-Aufschlag auf ihrer Website.
- **Konzessionsabgaben:** Die Konzessionsabgabe ist ein Entgelt an die Kommune für die Nutzung der Versorgungsleitungen. Die Höhe variiert je nach Gemeindegrösse.
- **KWKG-Umlage:** Mit der KWKG-Umlage wird die Erhaltung, die Modernisierung und der Ausbau von Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen gefördert.
- **§ 17 EnWG:** Die Offshore-Haftungsumlage dient zur Deckung von Schadensersatzkosten, die durch verspäteten Anschluss von Offshore-Windparks an das Übertragungsnetz an Land oder durch langdauernde Netzununterbrechungen entstehen können.
- **§ 18 AbLaV:** Die Umlage für abschaltbare Lasten dient zur Deckung von Kosten abschaltbarer Last.

bisherige Kunde für den Stromverbrauch.

- **Wärmearif:** Es gelten die „Bedingungen für den Betrieb von elektrischen Wärmepumpen und Widerstandsheizungen“ der EKS. Gewerbetreibende mit Elektroheizung können, mit einem separaten Zähler, ihren Heizungsverbrauch nach dem „Privatkunden Wärmepumpen-/Wärmearif“ verrechnen lassen. Änderungskosten gehen auf Kosten des Bestellers.
- **Gesetzlich begründete Preisänderungen:** Die Ansätze für Netznutzung und Stromversorgung unterliegen behördlicher Überwachung. Gesetzlich begründete Preisänderungen sowie allfällig neue Abgaben und Steuern können jederzeit angepasst und an den Kunden weitergegeben werden.
- **Beschaffung:** Falls zum Beschaffungszeitpunkt auf dem Markt nicht genügend Herkunftsnachweise der entsprechenden Qualität vorhanden sind, kann die Beschaffung angepasst werden.
- **Mehrwertsteuer:** Alle Bruttopreise verstehen sich inklusive 19% Mehrwertsteuer.
- **Geschäftsbedingungen:** Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Elektrizitätswerk des Kantons Schaffhausen AG (EKS). Diese können unter [www.eks.ch](http://www.eks.ch) abgerufen werden. Bei Unstimmigkeiten über die Auslegung dieses Preisblattes entscheidet die Geschäftsleitung der EKS abschließend.

### Allgemeine Konditionen

- **Anwendungszeiten:** Hochtarif: Montag bis Freitag, 7 bis 20 Uhr; Niedertarif: übrige Zeit, inkl. Wochenende und gesetzlicher Feiertage. EKS behält sich eine Verschiebung der Anwendungszeiten vor.
- **Gültigkeit:** Die Festsetzung des Preismodells erfolgt jeweils für ein Jahr. Es erfolgt keine automatische Anpassung, wenn die 100'000 kWh-Grenze unterjährig überschritten wird.
- **Stromrechnung:** Die Ablesungen erfolgen jährlich Ende Dezember. Der Ablesetag kann dabei geringfügig variieren. Die Stromlieferung wird jährlich abgerechnet. In der Regel werden monatliche Akontorechnungen gestellt. Zahlungsfrist: 20 Tage nach Rechnungsversand.
- **Eigentums- und Mieterwechsel:** Sind vom Kunden oder vom Hauseigentümer rechtzeitig der EKS zu melden. Unterbleibt die Meldung, so haftet der

Das aktuell gültige Preisblatt ersetzt das bisherige Preisblatt.

## Stromprodukte im Überblick: Sie haben die Wahl



55% Nicht überprüfbare Energien  
45% Geförderter Strom<sup>1)</sup>



55% Wasserkraft aus der Schweiz  
45% Geförderter Strom<sup>1)</sup>



49% Wasserkraft vom Rheinfall  
6% Mix aus regionalen, erneuerbaren Energien  
45% Geförderter Strom<sup>1)</sup>



70% Wasserkraft aus dem Kanton Schaffhausen  
30% Sonnenkraft aus dem Kanton Schaffhausen

### Stromqualität

<sup>1)</sup> Vorläufiger Wert für den gesetzlichen Anteil an geförderter Energie (EEG). naturemade star ist eine Unterlizenz von Energie Zukunft Schweiz. Weitere Infos unter [www.naturemade.ch](http://www.naturemade.ch).

Die Stromprodukte können zusätzlich mit Biogas-, Solar-, Wind- und Wasser-Zertifikaten aus der Naturstrombörse ergänzt werden. Weitere Infos unter [www.naturstromboerse.ch](http://www.naturstromboerse.ch).