

## **Netzentgelte Strom**

## der EGT Energie GmbH Schonacher Str. 2, 78098 Triberg

Preisblatt gültig ab 1. Januar 2025

Inhalt	Seite
Preisblatt 1 - Entgelte bei der Entnahme <b>mit</b> registrierender Leistungsmessung (Jahresleistungspreissystem	2
Preisblatt 2 - Entgelte bei der Entnahme <b>ohne</b> registrierende Leistungsmessung	3
Preisblatt 2a - Entgelte für Betreiber steuerbarer Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG	4
Preisblatt 3 - Entgelte für die Netznutzung mit registrierender Leistungsmessung (Monatsleistungspreissyst	5
Preisblatt 4 - Netzreservekapazität - Jahresleistungspreissystem für die Entnahme mit Leistungsmessung	6
Preisblatt 5 - Entgelte für Blindstrom	7
Preisblatt 6 - Entgelte für den Messstellenbetrieb	8
Preisblatt 7 - Sonstige Leistungen	9
Preisblatt 8 - Aufschläge aufgrund des Energiefinanzierungsgesetzes (EnFG)	10
Preisblatt 9 - Konzessionsabgabe	11
Preisblatt 10 - Aufschlag für besondere Netznutzung	12
Preisblatt 11 - Mehr-/Mindermengenpreis für Standardlastprofile (SLP)	13

Stand: Oktober 2024 Seite 1 von 13



## Preisblatt 1 - Entgelte für die Netznutzung bei der Entnahme mit registrierender Leistungsmessung (Jahresleistungspreissystem)

	Jahresbenutzungsdauer < 2.500		Jahresbenutzungsdauer ≥ 2.500		
Entnahmestelle	Jahres- Leistungspreis Euro/kWa	Arbeitspreis Cent/kWh	Jahres- Leistungspreis Euro/kWa	Arbeitspreis Cent/kWh	
Umspannung Hoch-/Mittelspannung	23,68	7,89	204,16	0,67	
Mittelspannung	23,94	9,34	240,59	0,67	
Umspannung Mittel-/Niederspannung	25,60	10,67	272,88	0,78	
Niederspannung	26,99	11,10	272,28	1,29	
Niederspannung Entnahmestelle Elektromobilität	4,498	1,850	-	-	

Preise zuzüglich des Entgelts für Messstellenbetrieb – sofern die EGT den Messstellenbetrieb durchführt - sowie Steuern, Abgaben und anderer Zuschläge (z. B. MwSt., Konzessionsabgabe) soweit gesetzlich oder aufgrund anderer rechtlicher Vorgaben zulässig und der Höhe sowie dem Grunde nach üblich.

#### Kommunalrabatt

Gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) § 3 Abs. 1 Nr. 1 gewähren wir für den in Niederspannung abgerechneten Eigenverbrauch der Gemeinde einen Preisnachlass von 10 % des Rechnungsbetrages für den Netzzugang. Der Rabatt wird nur auf Entgelte für Netznutzung aus Arbeitspreis und Leistungspreis gewährt. Nicht auf das Entgelt für den Messstellenbetrieb. Begünstigte Konzessionsgemeinden sind:

Furtwangen; Hornberg; Schonach; Schönwald; St. Georgen; Triberg; Unterkirnach

#### Aufschlag bei abweichender Spannungsebene von Entnahme und Messung

Erfolgt die Entnahme der elektrischen Energie aus der Mittelspannungsebene und deren Erfassung durch eine niederspannungsseitige Messeinrichtung, erhöhen sich die bilanzierungs- und abrechnungsrelevanten Arbeitsmengen und Leistungswerte zum Ausgleich der Transformatorenverluste um 2,0 %.

Stand: Oktober 2024 Seite 2 von 13



# Preisblatt 2 - Entgelte für die Netznutzung bei der Entnahme <u>ohne</u> registrierende Leistungsmessung

	Jahrespreissystem					
Entnahme <u>ohne</u> Leistungsmessung	Arbeitspreis Cent/kWh (netto)	Arbeitspreis Cent/kWh (brutto)	Grundpreis Euro/a (netto)	Grundpreis Euro/a (brutto)		
Niederspannung	9,800	11,662	106,60	126,85		
Elektro-Speicherheizung Niederspannung	4,900	5,831	0,00	0,00		
Elektro-Wärmepumpe Niederspannung	4,900	5,831	0,00	0,00		
Entnahmestelle Elektromobilität	6,860	8,163	0,00	0,00		

Preise zuzüglich des Entgelts für Messstellenbetrieb – sofern die EGT den Messstellenbetrieb durchführt sowie Steuern, Abgaben und anderer Zuschläge (z. B. MwSt., Konzessionsabgabe) soweit gesetzlich oder aufgrund anderer rechtlicher Vorgaben zulässig und der Höhe sowie dem Grunde nach üblich.

#### Kommunalrabatt

Gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) § 3 Abs. 1 Nr. 1 gewähren wir für den in Niederspannung abgerechneten Eigenverbrauch der Gemeinde einen Preisnachlass von 10 % des Rechnungsbetrages für den Netzzugang. Der Rabatt wird nur auf Entgelte für Netznutzung aus Arbeitspreis und Leistungspreis gewährt. Nicht auf das Entgelt für den Messstellenbetrieb. Begünstigte Konzessionsgemeinden sind:

Furtwangen; Hornberg; Schonach; Schönwald; St. Georgen; Triberg; Unterkirnach

Stand: Oktober 2024 Seite 3 von 13



## Preisblatt 2a - Entgelte für Betreiber steuerbarer Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG (Inbetriebnahme ab dem 01.01.2024)

Modul 1 - Pauschale Netzentgeltreduzierung	Gutschrift* Euro/a (netto)	Gutschrift* Euro/a (brutto)
Steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG	140,73	167,47

<sup>\*</sup>Die gewährte Reduzierung darf das an einer Marktlokation zu zahlende Netzentgelt von 0,00 Euro nicht unterschreiten. Ein negatives Netzentgelt wird somit ausgeschlossen.

Modul 2 - Reduzierung des Arbeitspreises	Arbeitspreis Cent/kWh (netto)	Arbeitspreis Cent/kWh (brutto)
Steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG	3,920	4,665

Modul 3 - Anreizmodul	Preisstufen	Zeitfenster	Arbeitspreis Cent/kWh (netto)	Arbeitspreis Cent/kWh (brutto)
Steuerbare Verbrauchseinrichtung nach § 14a EnWG	Hochlasttarif (HT)	17:00 - 19:00 Uhr	13,74	16,35
Die Zeitfenster und Preisstufen für HT und NT werden im ersten (01.01 31.03.) und vierten Quartal (01.10	Niedriglasttarif (NT)	1:00 - 6:00 Uhr	3,92	4,67
	Standard (ST)	Rest des Tages	9,80	11,66

Preise zuzüglich des Entgelts für Messstellenbetrieb – sofern die EGT den Messstellenbetrieb durchführt sowie Steuern, Abgaben und anderer Zuschläge (z. B. MwSt., Konzessionsabgabe) soweit gesetzlich oder aufgrund anderer rechtlicher Vorgaben zulässig und der Höhe sowie dem Grunde nach üblich.

Die Module 1 und 2 können von Betreibern steuerbare Verbrauchseinrichtungen ausgewählt werden, die ab dem 01.01.2024 eine steuerbare Verbrauchseinrichtung an das Netz des Verteilnetzbetreibers angeschlossen haben. Die Auswahlmöglichkeit besteht ausschließlich für Verbraucher mit Entnahme ohne Leistungsmessung. Betreibern von steuerbaren Verbrauchseinrichtungen in den Netzebenen Umspannung zur Niederspannung und im Niederspannungsnetz mit leistungsgemessener Entnahme steht ausschließlich Modul 1 zu Verfügung. Für Betreiber steuerbarer Verbrauchseinrichtungen, die keine Entscheidung für ein Modul getroffen haben, wird das Modul 1 als "Defaultmodul" angewendet.

Das Modul 3 kann durch Anschlussnutzer nur in Kombination mit Modul 1 ausgewählt werden und gilt ausschließlich für Marktlokationen ohne registrierende Leistungsmessung. Zudem muss ein intelligentes Messsystem vorhanden sein. Wenn diese Voraussetzungen erfüllt sind, kann der Anschlussnutzer ab dem 01.04.2025 das Modul 3 auswählen und beim Netzbetreiber und Lieferanten anmelden. Erst ab Zeitpunkt der Anmeldung beim Netzbetreiber erfolgt die Umstellung. Eine rückwirkende Umstellung ist nicht vorgesehen.

Stand: Oktober 2024 Seite 4 von 13



## Preisblatt 3 - Entgelte für die Netznutzung bei der Entnahme mit registrierender Leistungsmessung (Monatsleistungspreissystem)

	Monatsleistungspreissystem					
Entnahmestelle	Leistungspreis Euro/kW/Monat	Arbeitspreis Cent/kW				
Umspannung Hoch-/Mittelspannung	34,03	0,67				
Mittelspannung	40,10	0,67				
Umspannung Mittel-/Niederspannung	45,48	0,78				
Niederspannung	45,38	1,29				

Preise zuzüglich des Entgelts für den Messstellenbetrieb – sofern die EGT den Messstellenbetrieb durchführt - sowie Steuern, Abgaben und anderer Zuschläge (z. B. MwSt, Konzessionsabgabe) soweit gesetzlich oder aufgrund anderer rechtlicher Vorgaben zulässig und der Höhe sowie dem Grunde nach üblich.

Für Entnahmestellen mit einer zeitlich begrenzten hohen Leistungsaufnahme, welcher in der übrigen Zeit eine deutlich geringere oder sogar gar keine Leistungsaufnahme gegenübersteht, bietet die EGT Energie GmbH ein Monatsleistungspreissystem nach § 19 Abs. 1 StromNEV an. Die Monatsleistungspreise entsprechen 1/6 des Jahresleistungspreises des Preisblattes 1 für eine Jahresbenutzungsdauer von mindestens 2.500 h/a der jeweiligen Entnahmeebene sowie dem entsprechenden Arbeitspreis des Preisblattes. Das so ermittelte Preissystem, bestehend aus Leistungs- und Arbeitspreis, findet unabhängig von den Jahresbenutzungsstunden des Letztverbrauchers Anwendung. Der Letztverbraucher teilt der EGT Energie GmbH vor Beginn des Abrechnungszeitraumes verbindlich mit, dass er eine Abrechnung auf Grundlage der Monatspreisregelung wünscht. Dies schließt eine nachträgliche Optimierung zwischen Monatsleistungspreisabrechnung und Jahresleistungspreisabrechnung während oder am Ende des 12-monatigen Abrechnungszeitraumes aus. Die Festlegung verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr, wenn nicht bis zum Beginn der jeweiligen Abrechnungsperiode eine anders lautende schriftliche Mitteilung durch den Letztverbraucher erfolgt.

Für Entnahmestellen mit einer zeitlich begrenzten hohen Leistungsaufnahme, welcher in der übrigen Zeit eine deutlich geringere oder sogar gar keine Leistungsaufnahme gegenübersteht, bietet die EGT Energie GmbH ein Monatsleistungspreissystem nach § 19 Abs. 1 StromNEV an. Die Monatsleistungspreise entsprechen 1/6 des Jahresleistungspreises des Preisblattes 1 für eine Jahresbenutzungsdauer von mindestens 2.500 h/a der jeweiligen Entnahmeebene sowie dem entsprechenden Arbeitspreis des Preisblattes. Das so ermittelte Preissystem, bestehend aus Leistungs- und Arbeitspreis, findet unabhängig von den Jahresbenutzungsstunden des Letztverbrauchers Anwendung. Der Letztverbraucher teilt der EGT Energie GmbH vor Beginn des Abrechnungszeitraumes verbindlich mit, dass er eine Abrechnung auf Grundlage der Monatspreisregelung wünscht. Dies schließt eine nachträgliche Optimierung zwischen Monatsleistungspreisabrechnung und Jahresleistungspreisabrechnung während oder am Ende des 12-monatigen Abrechnungszeitraumes aus. Die Festlegung verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr, wenn nicht bis zum Beginn der jeweiligen Abrechnungsperiode eine anders lautende schriftliche Mitteilung durch den Letztverbraucher erfolgt.

#### Kommunalrabatt

Gemäß Konzessionsabgabenverordnung (KAV) § 3 Abs. 1 Nr. 1 gewähren wir für den in Niederspannung abgerechneten Eigenverbrauch der Gemeinde einen Preisnachlass von 10 % des Rechnungsbetrages für den Netzzugang. Der Rabatt wird nur auf Entgelte für Netznutzung aus Arbeitspreis und Leistungspreis gewährt. Nicht auf das Entgelt für den Messstellenbetrieb. Begünstigte Konzessionsgemeinden sind:

Furtwangen; Hornberg; Schonach; Schönwald; St. Georgen; Triberg; Unterkirnach

#### Aufschlag bei abweichender Spannungsebene von Entnahme und Messung

Erfolgt die Entnahme der elektrischen Energie aus der Mittelspannungsebene und deren Erfassung durch eine niederspannungsseitige Messeinrichtung, erhöhen sich die bilanzierungs- und abrechnungsrelevanten Arbeitsmengen und Leistungswerte zum Ausgleich der Transformatorenverluste um 2,0 %.

Stand: Oktober 2024 Seite 5 von 13



# Preisblatt 4 - Netzreservekapazität Jahresleistungspreissystem für die Entnahme mit Leistungsmessung

Entnahme	Reserve-Anspruch 0 bis 200 h/Jahr Euro/kW/a	Reserve-Anspruch 200 bis 400 h/Jahr Euro/kW/a	Reserve-Anspruch 400 bis 600 h/Jahr Euro/kW/a
Umspannung Hoch-/Mittelspannung	65,76	78,92	92,07
Mittelspannung	74,80	89,76	104,72
Umspannung Mittel-/Niederspannung	10,40	12,48	14,56
Niederspannung	96,40	115,68	134,96

Entgelte zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer (derzeit 19 %).

Das Netzentgelt für die Arbeit während der Inanspruchnahmezeit (ohne Aufschläge nach § 19 Abs. 2 Strom-NEV, KWK-Gesetz, § 17f Abs. 5 EnWG und § 18 AbLaV) ist in den Entgelten für die Netzreservekapazität enthalten.

Für den nicht durch die Zusatzvereinbarung "Netzreservekapazität" abgedeckten Bezug kommt das Preisblatt Nr. 1 zur Anwendung.

Stand: Oktober 2024 Seite 6 von 13



#### Preisblatt 5 - Entgelte für Blindstrom

Entnahme	Blindstrom Induktiv 1 Cent/kvarh	Blindstrom Induktiv 2 Cent/kvarh	Blindstrom Kapazitiv 1 Cent/kvarh	Blindstrom Kapazitiv 2 Cent/kvarh
Mittelspannung	0,92	0,92	0,92	0,92
Umspannung Mittel-/Niederspannung	0,92	0,92	0,92	0,92
Niederspannung	0,92	0,92	0,92	0,92

Entgelte zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer (derzeit 19 %).

Die elektrische Anlage des Anschlussnehmers und die Verbrauchsgeräte des Anschlussnutzers sind unter Beachtung der Technischen Anschlussbedingungen und weiterer Technischer Anforderungen des Netzbetreibers so zu betreiben, dass der Gebrauch der Elektrizität unterhalb von 50 % der Wirkleistung (entspricht einem Verschiebungsfaktor zwischen cos. phi = 0,9 kapazitiv und 0,9 induktiv) erfolgt. Anderenfalls kann der Netzbetreiber vom Anschlussnutzer auf dessen Kosten den Einbau ausreichender Kompensationseinrichtungen verlangen. Alternativ kann er die zusätzliche Blindleistung und den Verbrauch an zusätzlicher Blindarbeit in Rechnung stellen.

Stand: Oktober 2024 Seite 7 von 13



#### Preisblatt 6 - Entgelte für den Messstellenbetrieb

Entnahme und Einspeisung	Entgelt je Messstellenbetrieb inkl. Messung
<u>mit</u> Lastgangzählung	Euro/a
Mittelspannung	366,44
Niederspannung (einschl. Umspannung MS/NS)	336,62
Telekommunikationskomponente Funk-Modem	63,74
Telekommunikationskomponente Festnetz- Modem	38,17
Rundsteuerempfänger	10,43
Impulsweitergabe	25,58
Wandlersatz - Niederspannung*	40,86
Wandlersatz - Mittelspannung*	213,56

<sup>\*</sup>Ein Wandlersatz besteht in der Niederspannung aus Stromwandlern und in der Mittelspannung aus Spannungs- und Stromwandlern. Entgelte zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer (derzeit 19 %).

	Entgelt je Messstellenbetrieb inkl. Messung bei							
Entnahme und Einspeisung <u>ohne</u> Lastgangzählung	jährlicher halbjährlicher v Messung Messung Euro/a Euro/a		Messung Messung Messung		Messung Messung Me		Mes	tlicher sung o/a
	(netto)	(brutto)	(netto)	(brutto)	(netto)	(brutto)	(netto)	(brutto)
Eintarifzähler	11,69	13,91	16,24	19,33	25,35	30,17	61,79	73,53
Zweitarifzähler	12,67	15,08	17,22	20,49	26,33	31,33	62,77	74,70
Basiszähler (§ 21b EnWG a. F.) übergangsweise	26,59	31,64	30,30	36,06	37,71	44,87	67,38	80,18
Maximumzähler (Ein- oder Zweitarifzähler)	91,68	109,10	96,23	114,51	105,34	125,35	141,78	168,72
	(netto)				(bru	ıtto)		
Rundsteuerempfänger	10,43				12	,41		
Impulsweitergabe	25,58				30	,44		
Wandlersatz - Niederspannung*	40,86				48	,62		
Wandlersatz - Mittelspannung*		213	,56			254	1,14	

<sup>\*</sup>Ein Wandlersatz besteht in der Niederspannung aus Stromwandlern und in der Mittelspannung aus Spannungs- und Stromwandlern. Entgelte zuzüglich der gesetzlichen Umsatzsteuer (derzeit 19 %).

Für moderne Messeinrichtungen und intelligente Messsysteme nach §§ 21 und 22 MsbG gelten separate Preise. Die Preise sind veröffentlicht unter www.egt.de\gmsb

Stand: Oktober 2024 Seite 8 von 13



#### Preisblatt 7 - Sonstige Leistungen

	Entgelt für sonstige Leistungen				
	Euro/Auftrag (netto)	Euro/Auftrag (brutto)			
Unterbrechung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	66,00	78,54			
Wiederherstellung der Anschlussnutzung in der regulären Arbeitszeit	66,00	78,54			
Wiederherstellung der Anschlussnutzung außerhalb der regulären Arbeitszeit	122,55	145,83			
Erfolglose Unterbrechung	66,00	78,54			
Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung bis zum Vortag der Sperrung	17,00	20,23			
Stornierung eines Auftrags zur Unterbrechung der Anschlussnutzung am Tag der Sperrung	17,00	20,23			

Vorgenannte Entgelte sind ausschließlich in der Netzebene Niederspannung gültig. Netzsperrungen wie z.B. Dachständersperrungen sowie Sperrungen in anderen Netzebenen werden individuell abgewickelt und nach Aufwand in Rechnung gestellt. Über eine individuelle Abwicklung der Unterbrechung informiert die EGT Energie GmbH vorab den beauftragenden Lieferanten.

Stand: Oktober 2024 Seite 9 von 13



#### Preisblatt 8 - Aufschläge aufgrund des Energiefinanzierungsgesetzes (EnFG)

Kategorien	Entgelt	
	Cent/kWh (netto)	Cent/kWh (brutto)
KWKG-Umlage	0,277	0,330
Offshore-Netzumlage	0,816	0,971

Für die Erhebung von Umlagen nach den §§ 21 bis 23 und 25 EnFG gelten Sonderregelungen.

Die Rechtsgrundlage für die Erhebung der Umlagen bildet die §§ 10 bis 12 EnFG. Weitere Ausführungen hierzu finden Sie im Internet auf der Seite der Übertragungsnetzbetreiber unter

https://www.netztransparenz.de/KWKG/KWKG-Umlagen-Uebersicht

https://www.netztransparenz.de/de-de/Erneuerbare-Energien-und-Umlagen/Sonstige-Umlagen/Offshore-Netzumlage

Stand: Oktober 2024 Seite 10 von 13



#### Preisblatt 9 - Konzessionsabgabe

	Entgelt	
	Cent/kWh (netto)	Cent/kWh (brutto)
Bei der Entnahme von Tarifkunden in Gemeinden bis 25.000 Einwohner	1,32	1,57
Bei der Entnahme von Tarifkunden mit Schwachlastregelung für Entnahmen in der Schwachlastzeit	0,61	0,73
Sondervertragskunden*	0,11	0,13

<sup>\*</sup>Letztverbraucher mit Entnahme aus dem Niederspannungsnetz, die nicht in mindestens zwei Monaten des Abrechnungsjahres eine Leistung von 30 kW überschreiten und deren Jahresverbrauch nicht mindestens 30.000 kWh beträgt, gelten im Sinne der KAV nicht als Sondervertragskunden.

Die Konzessionsabgabe richtet sich nach der gültigen Konzessionsabgabenverordnung und den vom Netzbetreiber mit den Gemeinden abgeschlossenen Konzessionsverträgen.

Stand: Oktober 2024 Seite 11 von 13



# Preisblatt 10 - Aufschlag für besondere Netznutzung (bis einschl. 2024 "§ 19 Abs. 2 StromNEV-Umlage")

Letztverbrauchergruppen/Endverbrauchskategorien	Ent	Entgelt	
	Cent/kWh (netto)	Cent/kWh (brutto)	
Letztverbrauchergruppe A´ (Abnahme bis einschließlich 1.000.000 kWh/a)			
Letztverbrauch <= 1.000.000 kWh/a je Entnahmestelle (Endverbrauchskategorie A´)	1,558	1,854	
Letztverbrauchergruppe B´ (Abnahme über 1.000.000 kWh/a, sofern nicht Letztverbrauchergruppe C´)			
Letztverbrauch <= 1.000.000 kWh/a je Entnahmestelle (Endverbrauchskategorie A´)	1,558	1,854	
Letztverbrauch, der über 1.000.000 kWh/a je Entnahmestelle hinausgeht (Endverbrauchskategorie B´)	0,050	0,060	
Letztverbrauchergruppe C´ (Abnahme über 1.000.000 kWh/a, stromintensi	ves, produziere	ndes Gewerbe)	
Letztverbrauch <= 1.000.000 kWh/a je Entnahmestelle (Endverbrauchskategorie A´)	1,558	1,854	
Letztverbrauch, der über 1.000.000 kWh/a je Entnahmestelle hinausgeht - nur stromintensive Unternehmen des produzierenden Gewerbes (Endverbrauchskategorie C´)	0,025	0,030	

Weitere Informationen finden Sie im Internet unter:

https://www.netztransparenz.de

Stand: Oktober 2024 Seite 12 von 13



#### Preisblatt 11 - Mehr-/Mindermengenpreis für Standardlastprofile (SLP)

Der Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) ermittelt im sogenannten Kalkulationsmonat die Mehr-/Mindermengenpreise gemäß "Ermittlung des Mehr/Mindermengenpreises Strom, Anlage 1 der Prozesse zur Ermittlung und Abrechnung von Mehr-/Mindermengen Strom und Gas" und veröffentlicht diese für den Folgemonat (=Anwendungsmonat) bis spätestens zum 10. Werktag des Kalkulationsmonats.

Die aktuellen Entgelte finden Sie im Internet auf der Seite des BDEW unter

https://www.bdew.de/internet.nsf/id/DE Mehr-Mindermengen-Abrechnung

Mehr-/Mindermengenpreise zuzüglich Netznutzungsentgelt sowie Steuern, Abgaben und anderen Zuschlägen soweit gesetzlich oder aufgrund anderer rechtlicher Vorgaben zulässig und der Höhe und dem Grunde nach üblich.

Stand: Oktober 2024 Seite 13 von 13