

ohne Lastgangzählung gültig ab 01.01.2026

Alle Preise verstehen sich zuzüglich Umsatzsteuer i. H. v. zurzeit 19 %, den Mehrkosten gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz, Konzessionsabgabe sowie Umlage gemäß § 19 Abs. 2 Satz 7 StromNEV i.V.m. § 9 Abs. 7 KWKG, einer Offshore-Netzumlage gemäß § 17f EnWG-Novelle und einer Umlage für abschaltbare Lasten nach § 18 AbLaV. Die Entgelte stehen unter dem Vorbehalt möglicher Änderungen der Entgelte der vorgelagerten Netzbetreiber im Rahmen der Kostenwälzung sowie einer Änderung der Rahmenbedingungen und gesetzlicher Regelungen. Die Entgelte der vorgelagerten Netze sind enthalten.

1) Entgelte für Stromnetzzugang

Entnahmestellen ohne ¼-h-Leistungsmessung, die im Niederspannungsnetz angeschlossen sind, werden auf Basis von vorgegebenen Standardlastprofilen beliefert und mit einem pauschalierten Netzentgelt abgerechnet. Um ein möglichst genaues Abbild des Verbrauchsverhaltens nachzubilden, werden dabei je nach Bedarfsart verschiedene Lastprofile verwendet.

Die Verwendung von Standardlastprofilen erfolgt bei einer Jahresenergieentnahme von ≤ 100.000 kWh.

2) Entgelte für unterbrechbare und steuerbare Entnahmestelle ohne 1/4-h-Leistungsmessung

Entnahme ohne Lastgangzählung	Jahrespreissystem	
	Grundpreis	Arbeitspreis
Haushaltsbedarf, landwirtschaftlicher, gewerblicher und sonstiger Bedarf Niederspannung NS	55,00 EUR/Jahr	8,26 Ct/kWh
Entnahme durch unterbrechbare und steuerbare Verbrauchseinrichtungen (Wärmepumpe, Elektro-Speicherheizung) Niederspannung NS	0,00 EUR/Jahr	2,51 Ct/kWh
durch Ladestationen für Elektromobile Niederspannung NS	0,00 EUR/Jahr	2,51 Ct/kWh

Netzentgelte für steuerbare Verbrauchseinrichtungen (steuVE) gemäß § 14a EnWG - Modul 1, 2 und 3

Die Beschlusskammer 8 hat am 27.11.2023 detaillierte Vorgaben zur Netzentgeltreduzierung (Modul 1, 2 und 3) für Betreiber steuerbarer Verbrauchseinrichtungen mit Inbetriebnahme ab 01. Januar 2024 vorgegeben.

Steuerbare Verbrauchseinrichtungen gem. § 14a EnWG sind:

- Ladepunkte für Elektromobile (nicht öffentlich zugänglich)
- Wärmepumpenheizungen (inkl. Heizstäbe)
- Anlagen zur Raumkühlung
- Stromspeicher

Unterbrechbare / steuerbare Verbraucher § 14a Neuverträge ab 2024	Grundpreis (GP)	Arbeitspreis (AP) Ct/kWh			Pauschale €/a
Modul 1: Pauschale Reduzierung	55,00 EUR/Jahr	8,26 Ct/kWh			-129,18 EUR/Jahr
Modul 2: AP rabattiert auf 40 %		3,30 Ct/kWh			
Modul 3: GP + Pauschale Reduzierung wie Modul 1 + zeitvariable AP je Zeitzone AP gilt nur in Q1 + Q4	55,00 EUR/Jahr	HT 11:00 - 13:00 / 17:00 - 19:00	NT 23:00 - 07:00	ST Restzeit	-129,18 EUR/Jahr
		12,39 Ct/kWh	2,76 Ct/kWh	8,26 Ct/kWh	

ohne Lastgangzählung gültig ab 01.01.2026

3) Schalt- und Sperrzeiten

Entnahme durch unterbrechbare und steuerbare Versorgungseinrichtungen	NT-Zeiten	HT-Zeiten	Sperrzeiten Speicherheizung
Mo - So	22:00 - 6:00 Uhr	übrige Zeiten	06:00 - 13:00 Uhr 17:00 - 22:00 Uhr

Entnahme durch Ladestationen für Elektromobile nach § 14a EnWG	NT-Zeiten	HT-Zeiten	Sperrzeiten
Mo - So	22:00 - 6:00 Uhr	übrige Zeiten	Maximal 1 Stunde pro Tag* möglich

*Steuerbare Verbrauchseinrichtungen nach § 14a EnWG werden im Bedarfsfall durch den Netzbetreiber für eine zusammenhängende Zeitdauer von maximal 1 Stunde in ihrer Bezugsleistung gesteuert. Die Steuerung kann ggf. auf 0 kW erfolgen. Nach einer durchgeführten Steuerung wird für eine Zeitdauer von mindestens 7 Stunden ein ungehinderter Leistungsbezug gewährleistet.

4) Messstellenbetrieb, Zusatzmessung

Entnahme und Einspeisung ohne Lastgangzählung	Preis je Zähler	
	Messstellenbetrieb* für Entnahme oder Einspeisung	zusätzliche Messung
Eintarifzähler	8,06 EUR/Jahr	1,95 EUR
Zweitarifzähler ohne Schaltgerät	11,06 EUR/Jahr	1,95 EUR
Zweitarifzähler inkl. Schaltgerät	20,56 EUR/Jahr	1,95 EUR
Zähler nach § 21c EnWG	8,06 EUR/Jahr	1,95 EUR
Schaltgerät	9,50 EUR/Jahr	0,00 EUR
Wandler	18,00 EUR/Jahr	0,00 EUR

* Bei nicht leistungsgemessenen Kunden ist im MSB standardmäßig ein Messentgelt pro Jahr enthalten. Auf Wunsch des Kunden kann eine Messung halbjährig, vierteljährig oder monatlich erfolgen. Dadurch erhöht sich das MSB-Entgelt um die Anzahl der Zusatzmessungen.

Die Entgelte sind Nettopreise zzgl. gesetzliche Abgaben und Umsatzsteuer.

ohne Lastgangzählung gültig ab 01.01.2026

Nach § 118 Abs. 5a Satz 2 EnWG sind Stromnetzbetreiber dazu verpflichtet, neben dem endgültigen Netzentgelt auch ein fiktives Netzentgelte zu veröffentlichen. Die endgültigen Entgelte ergeben sich unter Berücksichtigung des Zuschusses zum Übertragungsnetzbetreiberentgelts (ÜNB-Entgelt). Das fiktive Entgelt ergibt sich ohne Berücksichtigung des reduzierten ÜNB-Entgelts für die vorgelagerten Netzentgelte. Die Pflicht zur Kalkulation und Veröffentlichung dieses fiktiven Entgeltes gilt ausdrücklich einmalig für das Jahr 2026. Im Interesse eines möglichst bürokratiearmen Vorgehens, werden nachfolgend die typisierten Abnahmefälle, wie durch den Gesetzgeber vorgegeben, dargestellt.

4) fiktives Preisblatt (ohne ÜNB-Netzkostenzuschuss)

1. Haushaltskunde in der Niederspannung mit einem Jahresverbrauch von:		3.500 kWh
Arbeitspreis	Grundpreis	Netzentgelt
8,26 Ct/kWh	55,00 EUR/Jahr	344 EUR/kWh/Jahr
Arbeitspreis fiktiv	Grundpreis fiktiv	Netzentgelt fiktiv
9,91 Ct/kWh	55,00 EUR/Jahr	402 EUR/kWh/Jahr
2. Gewerbekunde in der Niederspannung mit einem Jahresverbrauch von:		50.000 kWh
Arbeitspreis	Grundpreis	Netzentgelt
8,26 Ct/kWh	55,00 EUR/Jahr	4.185 EUR/kWh/Jahr
Arbeitspreis fiktiv	Grundpreis fiktiv	Netzentgelt fiktiv
9,91 Ct/kWh	55,00 EUR/Jahr	5.010 EUR/kWh/Jahr
3. Industriekunde in der Mittelspannung mit einem Jahresverbrauch von:		Leistung in KW 4.000 24.000.000 kWh 6.000 bh
Arbeitspreis	Leistungspreis	Netzentgelt
2,26 Ct/kWh	124,86 EUR/Jahr	1.041.840 EUR/Jahr
Arbeitspreis fiktiv	Leistungspreis fiktiv	Netzentgelt fiktiv
2,27 Ct/kWh	151,35 EUR/Jahr	1.150.200 EUR/Jahr

Die Entgelte sind Nettopreise zzgl. gesetzliche Abgaben und Umsatzsteuer.

Fragen und Wünsche richten Sie bitte an netzservice@netz-eisenberg.de

Netzgesellschaft Eisenberg mbH

Etzdorfer Straße 2
07607 Eisenberg
www.netz-eisenberg.de

Servicetelefon 036691 / 666-22
Fax 036691 / 666-29
Störungstelefon 036691 / 666-66