


Strom	Netz	Netzentgelte	LP	allgemein																																																																		
Kunden mit Standardlastprofil					10 ₁																																																																	
<p>Kunden mit Standardlastprofil (SLP-Kunden) sind Letztverbraucher mit einem Zähler, der nicht kontinuierlich die Leistung misst und zur Abrechnung bereitstellt. Zu dieser Kundengruppe gehören zum Beispiel Haushaltskunden und kleineres Gewerbe. Ab einem Verbrauch von 100.000 kWh/Jahr sind die Netzbetreiber berechtigt eine registrierende Leistungsmessung (RLM) einzubauen. Bei SLP-Kunden wird nur der Anfangs- und Endzählerstand einer Abrechnungsperiode für die Abrechnung herangezogen. Die sich ergebende Verbrauchsmenge wird mit dem Arbeitspreis multipliziert und ergibt die Arbeitskosten. Hinzu kommt noch die Grundgebühr, die unabhängig vom Verbrauch ist.</p> <p>Da dem Netzbetreiber für die 1/4 stündliche Bilanzierung der Strommengen keine Meßwerte zur Verfügung stehen, greift er hier auf das Standardlastprofilverfahren zurück. In diesem wird jeder Letztverbraucher einem Standardlastprofil zugeordnet, welches seinem Verbrauchsprofil ähnelt. Mit diesem führt der Netzbetreiber dann die Bilanzierung durch. Es gibt zum Beispiel Standardlastprofile für Gewerbe allgemein, Bäcker und Haushalt.</p> <p>Die Abrechnung der SLP-Kunden unterteilt sich in Abnahmestellen mit steuerbaren und mit nicht steuerbaren Verbrauchseinrichtungen. Steuerbare Verbrauchseinrichtungen sind zum Beispiel Elektro-Wärmepumpen, nicht öffentliche Ladepunkte für E-Mobile usw.. Die Preisgestaltung für steuerbare Verbrauchseinrichtungen wurde zum 01.01.2024 grundsätzlich geändert. Deshalb gelten die Preise in Abhängigkeit von der Inbetriebnahme der Verbrauchseinrichtung.</p> <p>Beispiel: Netzgebiet MitNetz Strom 2024, nicht steuerbare Verbrauchseinrichtungen</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th></th> <th style="text-align: center;">Netto</th> <th style="text-align: center;">Brutto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Grundpreis</td> <td style="text-align: center;">€/Jahr</td> <td style="text-align: center;">73,20</td> <td style="text-align: center;">87,11</td> </tr> <tr> <td>Arbeitspreis</td> <td style="text-align: center;">Cent/kWh</td> <td style="text-align: center;">8,65</td> <td style="text-align: center;">10,29</td> </tr> </tbody> </table> <p>Beispiel: Netzgebiet MitNetz Strom 2024, steuerbare Verbrauchseinrichtungen Modul 1</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Preise</th> <th colspan="2">Grundpreis</th> <th colspan="2">Arbeitspreis</th> </tr> <tr> <th>Netto</th> <th>Brutto</th> <th>Netto</th> <th>Brutto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Entnahme</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Niederspannung</td> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">2,23</td> <td style="text-align: center;">2,65</td> </tr> <tr> <td>Pauschale</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Netzentgeltreduzierungsmaßnahmen gem. Modul 1</td> <td style="text-align: center;">€/a Netto</td> <td style="text-align: center;">€/a Brutto</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pauschale Reduzierung</td> <td style="text-align: center;">-132,10</td> <td style="text-align: center;">-157,20</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Beispiel: Netzgebiet MitNetz Strom 2024, steuerbare Verbrauchseinrichtungen Einbau vor dem 01.01.2024</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Entnahme durch</th> <th colspan="2">Grundpreis €/a</th> <th colspan="2">Arbeitspreis Cent/kWh</th> </tr> <tr> <th>Netto</th> <th>Brutto</th> <th>Netto</th> <th>Brutto</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Niederspannung</td> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">2,23</td> <td style="text-align: center;">2,65</td> </tr> <tr> <td>Sonstige Verbrauchseinrichtungen</td> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">0,00</td> <td style="text-align: center;">3,23</td> <td style="text-align: center;">3,84</td> </tr> </tbody> </table>							Netto	Brutto	Grundpreis	€/Jahr	73,20	87,11	Arbeitspreis	Cent/kWh	8,65	10,29	Preise	Grundpreis		Arbeitspreis		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Entnahme					Niederspannung	0,00	0,00	2,23	2,65	Pauschale					Netzentgeltreduzierungsmaßnahmen gem. Modul 1	€/a Netto	€/a Brutto			Pauschale Reduzierung	-132,10	-157,20			Entnahme durch	Grundpreis €/a		Arbeitspreis Cent/kWh		Netto	Brutto	Netto	Brutto	Niederspannung	0,00	0,00	2,23	2,65	Sonstige Verbrauchseinrichtungen	0,00	0,00	3,23	3,84	A
							Netto	Brutto																																																														
					Grundpreis	€/Jahr	73,20	87,11																																																														
					Arbeitspreis	Cent/kWh	8,65	10,29																																																														
					Preise	Grundpreis		Arbeitspreis																																																														
						Netto	Brutto	Netto	Brutto																																																													
					Entnahme																																																																	
					Niederspannung	0,00	0,00	2,23	2,65																																																													
					Pauschale																																																																	
					Netzentgeltreduzierungsmaßnahmen gem. Modul 1	€/a Netto	€/a Brutto																																																															
					Pauschale Reduzierung	-132,10	-157,20																																																															
					Entnahme durch	Grundpreis €/a		Arbeitspreis Cent/kWh																																																														
						Netto	Brutto	Netto	Brutto																																																													
					Niederspannung	0,00	0,00	2,23	2,65																																																													
					Sonstige Verbrauchseinrichtungen	0,00	0,00	3,23	3,84																																																													
						B																																																																
						C																																																																
						D																																																																
						E																																																																
	F																																																																					
	G																																																																					
	H																																																																					
	I																																																																					
	J																																																																					
	K																																																																					
	L																																																																					
	M																																																																					
	N																																																																					
	O																																																																					
	P																																																																					
	Q																																																																					
	R																																																																					
	S																																																																					
	T																																																																					
	U																																																																					
	V																																																																					
	W																																																																					
Quelle: Netzentgelte Strom MitNetz Strom für das Jahr 2024																																																																						
LaEel GmbH - Lausitzer Energieeffizienzlösungen: www.laeel.de ; 02977 Hoyerswerda, Str. D 2 A																																																																						
22.03.2024																																																																						