

Preisblatt 2026: Grosskunden Netzebene 7

mit jährlichem Verbrauch > 50'000 kWh / < 100'000 kWh

gültig vom 1. Januar 2026 – 31. Dezember 2026

Basispreis Expert			BD < 3'000h	BD ≥ 3'000h
Netznutzung	Grundpreis	CHF/Mt.	10.00	12.00
	Messtarif pro Messpunkt	CHF/Mt.	4.00	4.00
	Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	9.50	9.50
	Arbeitspreis	Rp./kWh	11.20	9.90
Energie	Arbeitspreis	Rp./kWh	11.94	
Abgaben	Energiefonds	Rp./kWh	1.00	
	Wasserkraftreserve	Rp./kWh	0.41	
	Solidaritätszuschlag	Rp./kWh	0.05	
	Netzzuschlag Bund	Rp./kWh	2.30	
Total Basispreis (exkl. 8.1% MwSt.)	Grundpreis	CHF/Mt.	14.00	16.00
	Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	9.50	9.50
	Arbeitspreis	Rp./kWh	26.90	25.60
Total Basispreis (inkl. 8.1% MwSt.)	Grundpreis	CHF/Mt.	15.15	17.30
	Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	10.25	10.25
	Arbeitspreis	Rp./kWh	29.10	27.65

Zuschläge			
Blindenergie	Zuschlag für Blindenergiebezug	Rp./kVarh	4.50

Erläuterungen:

Benutzungsdauer BD

Bei der Berechnung des Preises ist die Benutzungsdauer (BD) massgebend. Sie wird aus den Vorjahreswerten ermittelt und bleibt für ein Bezugsjahr fixiert:

$$\text{Benutzungsdauer [h]} = \frac{\text{Gesamte Arbeit im Jahr [kWh]}}{\text{maximale Leistungsspitze des Jahres [kW]}}$$

Preisblatt 2026: Grosskunden Netzebene 7

mit jährlichem Verbrauch $\geq 100'000$ kWh

gültig vom 1. Januar 2026 – 31. Dezember 2026

Basispreis Top			BD < 3'000h	BD \geq 3'000h
Netznutzung	Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	9.50	9.50
	Messtarif pro Messpunkt	CHF/Mt.	4.00	4.00
	Arbeitspreis	Rp./kWh	11.20	9.90
Energie	Arbeitspreis	Rp./kWh	11.55	
Abgaben	Energiefonds	Rp./kWh	1.00	
	Wasserkraftreserve	Rp./kWh	0.41	
	Solidaritätszuschlag	Rp./kWh	0.05	
	Abgabe Bund	Rp./kWh	2.30	
Total Basispreis (exkl. 8.1%MwSt.)	Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	9.50	9.50
	Messtarif	CHF/Mt.	4.00	4.00
	Arbeitspreis	Rp./kWh	26.51	25.21
Total Basispreis (inkl. 8.1% MwSt.)	Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	10.25	10.25
	Messtarif	CHF/Mt.	4.30	4.30
	Arbeitspreis	Rp./kWh	28.65	27.25

Zuschläge			
Blindenergie	Zuschlag für Blindenergiebezug	Rp./kVarh	4.50

Erläuterungen:

Benutzungsdauer BD

Bei der Berechnung des Preises ist die Benutzungsdauer (BD) massgebend. Sie wird aus den Vorjahreswerten ermittelt und bleibt für ein Bezugsjahr fixiert:

$$\text{Benutzungsdauer [h]} = \frac{\text{Gesamte Arbeit im Jahr [kWh]}}{\text{maximale Leistungsspitze des Jahres [kW]}}$$