

Energie nach Produktqualität		Seeland			Biel/Bienne			Suisse		
Jahresverbrauch	Tarifbezeichnung	Einheitstarif	Hochtarif	Niedertarif	Einheitstarif	Hochtarif	Niedertarif	Einheitstarif	Hochtarif	Niedertarif
		Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh
< 50'000 kWh/Jahr	Classique Simple ¹	10.70			16.20			10.20		
	Classique Double ¹		9.90	7.20		15.40	12.70		9.40	6.70
50'000 - 100'000 kWh/Jahr	Commerce		9.60	7.20		15.10	12.70		9.10	6.70
> 100'000 kWh/Jahr	Industrie		8.10	6.50		13.60	12.00		7.60	6.00
	Pauschal	12.10								
	Provisorium	13.30								

Netz Niederspannung									
Jahresverbrauch	Tarifbezeichnung	BD ²	Grundgebühr	Leistungspreis	Einheitstarif	Hochtarif	Niedertarif	Blindenergie	SDL Swissgrid
		h/Jahr	CHF/Jahr	CHF/kW	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kVarh	Rp./kWh
< 50'000 kWh/Jahr	Classique Simple ¹		88.00		9.60				0.16
	Classique Double ¹		139.00			9.00	9.00		0.16
> 50'000 kWh/Jahr	Commerce A / Industrie A	> 2'800		149.00		4.20	4.20	6.00	0.16
	Commerce B / Industrie B	< 2'800		86.00		6.40	6.40	6.00	0.16
	Pauschal		88.00		9.60				0.16
	Provisorium		300.00		12.00				0.16

Netz Mittelspannung									
Jahresverbrauch	Tarifbezeichnung	BD ²	Grundgebühr	Leistungspreis	Einheitstarif	Hochtarif	Niedertarif	Blindenergie	SDL Swissgrid
		h/Jahr	CHF/Jahr	CHF/kW	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp./kVarh	Rp./kWh
> 100'000 kWh/Jahr	Industrie A ³	> 2'800		92.00		2.00	2.00	6.00	0.16
	Industrie B ³	< 2'800		54.00		3.00	3.00	6.00	0.16

Abgaben	
	Rp./kWh
Abgabe an das Gemeinwesen und öffentliche Beleuchtung	1.90
Fonds erneuerbare Energie	0.20
Fonds Energieeffizienz	0.10
Gesetzliche Förderabgabe ⁴	2.30

¹ Endverbraucher mit vergleichbarem Bezugsprofil bilden eine Kundengruppe. Bei Endverbrauchern in ganzjährig genutzten Liegenschaften mit einem Jahresverbrauch bis zu 50'000 kWh ist nur eine Kundengruppe zulässig. In dieser Kundengruppe stellt der Tarif Classique Simple den Basistarif dar.

² BD = Benutzungsdauer

³ Verrechnung von mind. 150 kW Leistung

⁴ Bundesabgaben für erneuerbare Energie und zum Schutz der Gewässer und Fische

alle Tarife, Preise und Gebühren exkl. MwSt.



Tarif- und Preisblatt Elektrizität 2020

gültig per 1. Januar 2020

Stromrücklieferung	Erstattung Energie		Vergütung HKN		Förderbeitrag ESB		Gesamtvergütung	
	Hochtarif Rp/kWh	Niedertarif Rp/kWh	Hochtarif Rp/kWh	Niedertarif Rp/kWh	Hochtarif Rp/kWh	Niedertarif Rp/kWh	Hochtarif Rp/kWh	Niedertarif Rp/kWh
Definition								
erneuerbare Energie	6.00	5.00	2.00	2.00	4.00	3.00	12.00	10.00
Nicht erneuerbare Energie mit regelmässiger Rücklieferung	6.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.00	5.00
Nicht erneuerbare Energie mit unregelmässiger Rücklieferung	individuelle Regelung							

Qualitätszuschläge für Kunden am freien Markt	Seeland	Biel/Bienne
	Rp./kWh	Rp./kWh
	0.50	6.00

Reserveleistung ⁵	Netznutzung
Definition	Leistung kW/Jahr CHF/kW
Mittelspannung	18.00
Niederspannung	24.00

Preise für Messtechnik	Kosten	
	pro Messstelle CHF/Jahr	pro Auswertung CHF
Definition		
Zähler-Weitergabekontakte für eigene Messungen ab dem ESB-Zähler Imp/kWh	60.00	
Zähler-Weitergabekontakte für eigene Messungen ab dem ESB-Zähler Imp/kVarh	60.00	
Zähler-Weitergabekontakte für eigene Messungen ab dem ESB-Zähler 15 Minuten Messperiode	60.00	
Zähler-Weitergabekontakte für eigene Messungen ab dem ESB-Zähler Weitergabe des Doppeltarifs	60.00	
Einzelauswertung (zBsp. Jahresauswertung, Periode etc.) Übermittlung im Format Excel per Email		150.00

⁵ Wünscht der Kunde einen zweiten, zusätzlichen Einspeisepunkt zu seinem bereits bestehenden Netzanschlusspunkt oder benötigt er für den Ausfall einer Anlage eine Reserveleistung, die er üblicherweise nicht, d.h. weniger häufig als alle 5 Jahre benötigt, so kann er dies über die Reserveleistung vom ESB realisieren. Unabhängig von der Nutzung der Energie wird die vorgängig definierte Leistung vom ESB vorgehalten und verrechnet.

alle Tarife, Preise und Gebühren exkl. MwSt.
Hochtarif: 08h00 - 20h00 Montag - Freitag, Niedertarif: übrige Zeit