

Strompreise 2023 Gemeindewerke Galgenen

Tarifzeiten Hochpreis: Mo Fr. 07.00-20.00 Uh Sa. 07.00-13.00 Uh Niederpreis: Übrige Zei	EMN 1	EMN 100 MS		EMN 100 NS		EMN 100		EMN 050		EMN T		EMN 050 Basis	
Energie UND Energielieferung (Ueberschussenergie) MIT HKN- Dauerauftrag Gemeindewerke Galgenen (Rp./kWh)	exkl. Mwst		exkl. Mwst		exkl. Mwst		exkl. Mwst		exkl. Mwst		exkl. Mwst		
Hochpreis Sommer (Rp./kWh) Hochpreis Winter (Rp./kWh) Niederpreis Sommer (Rp./kWh) Niederpreis Winter(Rp./kWh)	17.16 30.70 13.15 27.12		17.16 30.70 13.15 27.12		17.16 30.70 13.15 27.12		17.16 30.70 13.15 27.12		17.16 30.70 13.15 27.12		17.16 30.70 17.16 30.70		
Netznutzung													
Hochpreis (Rp./kWh) Niederpreis (Rp./kWh) eistung (Fr./kW) Grundpreis pro Messstelle (Fr./Monat)	3.15 2.65 8.00 30.00		4.25 3.50 8.00 30.00		4.40 3.75 8.00 30.00		9.50 4.40 8.00		11.50 7.55 80.00		9.50 9.50 8.00		
Kommunikations-Anschluss auf Messstelle (Fr./Monat) Abgaben	10.00		10.00										
Abgaben Abgaben (Konzession) (Rp./kWh) Abgaben (Konzession) (Rp./kWh)	0.46 2.30 0.60		0.46 2.30 0.60		0.46 2.30 0.60		0.46 2.30 0.60		0.46 2.30 0.60		0.46 2.30 0.60		
Complettpreise (Energie, Netznutzung und Abgaben)	exkl. Mwst	inkl. Mwst	exkl. Mwst	inkl. Mwst	exkl. Mwst	inkl. Mwst	exkl. Mwst	inkl. Mwst	exkl. Mwst	inkl. Mwst	exkl. Mwst	inkl. Mwst	
Hochpreis Sommer (Rp./kWh) (April bis September Hochpreis Winter (Rp./kWh) (Oktober bis März	1	25.49 40.08	24.77 38.31	26.68 41.26	24.92 38.46	26.84 41.42	30.02 43.56	32.33 46.91	32.02 45.56	34.49 49.07	30.02 43.56	32.33 46.91	
Niederpreis Sommer (Rp./kWh) (April bis September Niederpreis Winter (Rp./kWh) (Oktober bis März	1	20.64 35.68	20.01 33.98	21.55 36.60	20.26 34.23	21.82 36.87	20.91 34.88	22.52 37.57	24.06 38.03	25.91 40.96	30.02 43.56	32.33 46.91	
reis Energielieferung (Ueberschussenergie) mit HKN-Dauerauftrag Gemeindewerke Galgenen (Rp./kWh)	Nach Vereinbarung		Nach Vereinbarung		Analog Energiepreise, (rot markierte Zeilen oben)								

Preis Energielieferung (Ueberschussenergie) OHNE
HKN-Dauerauftrag Gemeindewerke Galgenen (Rp./kWh)
Nach Vereinbarung
Nach Vereinbarung
S.00 Rp./kWh

Naturemade basic (90% Wasser basic, 5% Solar star, 5% Biomasse star) Preis Energie + 1.00 Rp./kWh Naturemade star (50% Wasser star, 20% Solar star, 15% Biomasse star, 15% Wind star) Preis Energie + 6.00 Rp./kWh

Allgemeine Bestimmungen und Angaben siehe www.galgenen.ch Allfällige Blindenergie wird im Hoch- und Niederpreis mit 4.5 Rp/kWh berechnet

EMN 100 MS: Gilt für Mittelspannungsanschluss (16'000V) und einem Strombezug mehr als 100'000 kWh pro Jahr.

EMN 100 NS: Gilt für Niederspannungsanschluss und einem Strombezug mehr als 100'000 kWh pro Jahr.

EMN 100: Gilt für Niederspannungsanschluss und einem Strombezug von 50'000 kWh bis 100'000 kWh pro Jahr.

EMN 050: Gilt für Niederspannungsanschluss mit Zeitschaltung (Standard) und einem Strombezug von weniger als 50'000 kWh pro Jahr.

 ${\color{red}\textbf{EMN T:}} \ \textbf{Gilt für Niederspannungsanschluss und einem temporären Strombezug.}$

EMN 050 Basis: Gilt für Niederspannungsanschluss ohne Zeitschaltung und einem Strombezug von weniger als 50'000 kWh pro Jahr.

Die Preise des Einkaufes der Energie für das Jahr 2023 steigen je nach Hoch- oder Niedertarifzeit und Sommer/Winter zwischen 7.33 und 21.54 Rp./kWh. Neu wird es einen Sommer- und Wintertarif geben. In der Vergangenheit unterschieden sich die Tarife nur wenig, deshalb gab es bei den Tarifen EMN 050 und EMN 100 einen Einheitstarif für das gesamte Jahr.

Die Gemeinde Galgenen verzichtet im Jahr 2023 auf den Aufschlag für den Energie-Netzverlust (2% bis 4%), die Weiterverrechnung der Verwaltungskostenaufwände und ausnahmsweise der vollen Umlage der kalkulatorischen Netzkosten. Ebenfalls wird das Eigenkapital abgebaut (budgetierter Jahresverlust rund Fr. 850'000). Dies bedeutet, der Energiepreis wird 1:1 weiter verrechnet.

Der Tarif EMN 050 gilt für den grössten Teil der Bevölkerung mit einem maximalen jährlichen Stromverbrauch von 50'000 kWh (rote Umrahmung).

Gründe für den Preisanstieg:

Seit dem Kriegsausbruch in der Ukraine im Februar 2022 steigen die Energiepreise stark an. Der Urnenentscheid vom Schweizer Volk für den Ausstieg vom Atomstrom sowie die langen und schleppenden Prozesswege für Ausbauten der Wasserkraft und andere erneuerbare Energien helfen auch nicht weiter. Der starke Preisanstieg für alle Energien ist in ganz Europa zu spüren und die Abhängigkeit vom Ausland sind keine förderlichen Faktoren. Die Revisionsarbeiten an mindestens der Hälfte der französischen Kernkraftwerke sowie auch die Trockenheit verschärfen die Situation noch zunehmend. Seit die Behörden in ganz Europa vor möglichen Energie-Mangellagen warnen, wird eine geradezu panikartige Preisexplosion festgestellt. Die bisherigen Preise für Strom in der March waren in den letzten Jahren eher tief; nun zeigt sich die Differenz umso grösser.

Gemeinderat Galgenen