



Gemeinde
Herrliberg



Strompreise 2025

Tarife der Kundengruppen Economy, Business, Professional und provisorische Anschlüsse mit den Stromprodukten herrli.basis und herrli.solar



Liebe Herrlibergerinnen, liebe Herrliberger

Täglich können sie in allen Medien lesen, wie die Schweiz die Versorgungslücken mit Energie sicherstellen will. Wir vom EW-Herrliberg als Verteilnetzbetreiber und ihr lokaler Energieversorger haben seit 2018 begonnen eine 5-Punkte-Strategie anzugehen. Unser EW-Herrliberg muss, finanzierbar, überschaubar, verwaltbar, offen für neue Anforderungen und transparent für unsere Herrliberger Kunden sein. Damit wir diese Punkte erfüllen konnten, setzten wir Schritt für Schritt auf ein innovatives und digitales Verteilnetz auf den Ebenen 7 bis 5 als Schlüssel für die Versorgungssicherheit um. Bei dem Ausbau von PV-Anlagen, E-Mobilität und Wärmepumpen bleibt das Tempo weiterhin auf einem hohen Level, welches mehr Flexibilität und somit höhere Last im Netz verursacht. Diese Lasten, welche das Netz instabil beeinflussen, führen zu massiven Investitionen im Ausbau unserer Netzinfrastuktur, welche wir mit unserem Ansatz Smart-Grid-Operation durch Transparenz der Lastgänge vermeiden. Unser Ziel ist es, die 5-Punkte-Strategie bis Ende 2026 vollständig umzusetzen, um das Netz übersichtlicher, besser verwaltbar und transparenter zu gestalten.

Im europäischen Energiemarkt und internationalen Handel besteht noch immer eine Volatilität, welche sich durch die geopolitischen Ereignisse mit spekulativen Ausschlägen in den Energiepreisen (Oel, Gas, Kohle) und den CO2 Markt (Zertifikate) spiegelt. Durch unsere Partnerschaft mit der iStrom AG sind wir in der Lage eine risikobalancierte Strombeschaffung und somit für das Jahr 2025 eine leichte Reduktion von ca. 8% (Tarif H4) weiterzugeben. Ihre Tarife finden sie in dieser Broschüre und ich empfehle Ihnen, das Rechnungsbeispiel zur Aufschlüsselung Ihrer Rechnung beizuziehen.

An dieser Stelle möchte ich mich bei meinen geschätzten Kolleginnen und Kollegen in der Abteilung Infrastruktur unter der Führung des Bereichsleiter Manuel Grossenbacher, Sylvia Bannasch und Evi Bischof für den geschätzten Einsatz und die Unterstützung herzlichst bedanken.

Thomas Dinkel



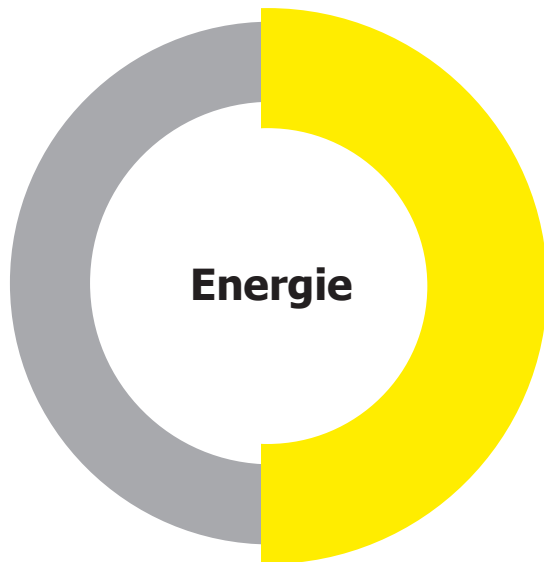
Gemeinderat
Infrastruktur und Tiefbau



Ihr Strompreis

Gültig ab 1. Januar 2025 bis 31. Dezember 2025

Der Strompreis setzt sich aus drei Elementen zusammen



Kosten für die Energie, abhängig von der gewählten Qualität



Infrastrukturkosten für den Transport und die Verteilung der Energie



Bundesabgaben zur Förderung von erneuerbaren Energien und für das Gemeinwesen

Tarifzeiten

Einheitstarif Energie & Netznutzung

Alle Tage von 00.00 Uhr - 24.00 Uhr

Geltungsbereich

Die Verrechnung erfolgt pro Zählereinheit und pro Kundin und Kunde. Erfolgt die Stromabgabe an mehr als einem Messpunkt, so wird jeder Messpunkt einzeln abgerechnet.

Rechnungsstellung

Für die Rechnungsstellung ist der Jahresverbrauch im Zeitraum vom 1. Januar bis 31. Dezember massgebend.

Es gelten die Bestimmungen der Elektrizitätsverordnung Herrliberg (EVOH) vom 14. Juni 2000, revidiert am 28. Oktober 2008, die Werkvorschriften Schweiz sowie weitere Vorgaben des Elektrizitätswerks Herrliberg.

Kundengruppe Economy

Elektrizitätsbedarf bis zu einem Verbrauch $\leq 50'000$ kWh pro Jahr

Energie

herrli.basis

Standardprodukt

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
Einheitstarif in Rp./kWh	14.70	15.89
Grundpreis Energie in CHF/Monat	3.00	3.24

100% erneuerbare Energie aus Schweizer und Europäischer Wasserkraft und Solarstrom aus Herrliberg.

herrli.solar

Wahlprodukt

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
Einheitstarif in Rp./kWh	26.70	28.86
Grundpreis Energie in CHF/Monat	3.00	3.24

herrli.basis kann mit herrli.solar auf bis zu 100% in Herrliberg produziertem Solarstrom ergänzt werden.

+ Netznutzung

	Netz kommunal ¹		Netz individuell ²		
	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreis Netz	12.00	12.97	12.00	12.97	CHF/Mt.
Einheitstarif	7.90	8.54	8.10	8.76	Rp./kWh
Systemdienstleistungen (SDL)	0.55	0.59	0.55	0.59	Rp./kWh
Stromreserve Bund	0.23	0.25	0.23	0.25	Rp./kWh

+ Abgaben

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Bundesabgaben Netzzuschlag ³	2.30	2.49	Rp./kWh

= Total Strompreis herrli.basis

	Netz kommunal ¹		Netz individuell ²		
	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreise	15.00	16.21	15.00	16.21	CHF/Mt.
Einheitstarife	22.60	24.43	22.80	24.65	Rp./kWh
Abgaben	3.08	3.33	3.08	3.33	Rp./kWh

¹ Kommt zur Anwendung, wenn einzelne Stromverbraucher wie zum Beispiel Boiler, Wärmepumpen, Sauna, usw. durch das Elektrizitätswerk Herrliberg ein- und ausgeschaltet werden (Spitzenlastbegrenzung). Die Sperrzeiten sind von 11.30 Uhr bis 12.30 Uhr und von 17.50 Uhr bis 19.50 Uhr.

² Kommt zur Anwendung, wenn einzelne Stromverbraucher wie zum Beispiel Boiler, Wärmepumpen, Sauna, usw. individuell durch die Stromkundin oder den Stromkunden ein- und ausgeschaltet werden. D.h. es gibt keine Sperrzeiten.

³ Mit den Bundesabgaben Netzzuschlag nach Art. 35 EnG werden nationale Förderprogramme zum Ausbau der erneuerbaren Stromproduktion finanziert. Die Bundesabgaben werden jährlich vom Bundesamt für Energie neu festgelegt.

Bei den Preisen inkl. 8.1 % MWST handelt es sich um gerundete Angaben.

Kundengruppe Business

Elektrizitätsbedarf bis zu einem Verbrauch von 50'001 bis 80'000 kWh pro Jahr

Energie

herrli.basis

Standardprodukt

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
Einheitstarif in Rp./kWh	14.70	15.89
Grundpreis Energie in CHF/Monat	3.00	3.24

100 % erneuerbare Energie aus Schweizer und Europäischer Wasserkraft und Solarstrom aus Herrliberg.

herrli.solar

Wahlprodukt

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
Einheitstarif in Rp./kWh	26.70	28.86
Grundpreis Energie in CHF/Monat	3.00	3.24

herrli.basis kann mit herrli.solar auf bis zu 100% in Herrliberg produziertem Solarstrom ergänzt werden.

+ Netznutzung

	Netz kommunal ¹		Netz individuell ²		
	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreis Netz	12.00	12.97	12.00	12.97	CHF/Mt.
Einheitstarif	8.30	8.97	8.50	9.19	Rp./kWh
Systemdienstleistungen (SDL)	0.55	0.59	0.55	0.59	Rp./kWh
Stromreserve Bund	0.23	0.25	0.23	0.25	Rp./kWh

+ Abgaben

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Bundesabgaben Netzzuschlag ³	2.30	2.49	Rp./kWh

= Total Strompreis herrli.basis

	Netz kommunal ¹		Netz individuell ²		
	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreise	15.00	16.21	15.00	16.21	CHF/Mt.
Einheitstarife	23.00	24.86	23.20	25.08	Rp./kWh
Abgaben	3.08	3.33	3.08	3.33	Rp./kWh

¹ Kommt zur Anwendung, wenn einzelne Stromverbraucher wie zum Beispiel Boiler, Wärmepumpen, Sauna, usw. durch das Elektrizitätswerk Herrliberg ein- und ausgeschaltet werden (Spitzenlastbegrenzung). Die Sperrzeiten sind von 11.30 Uhr bis 12.30 Uhr und von 17.50 Uhr bis 19.50 Uhr.

² Kommt zur Anwendung, wenn einzelne Stromverbraucher wie zum Beispiel Boiler, Wärmepumpen, Sauna, usw. individuell durch die Stromkundin oder den Stromkunden ein- und ausgeschaltet werden. D.h. es gibt keine Sperrzeiten.

³ Mit den Bundesabgaben Netzzuschlag nach Art. 35 EnG werden nationale Förderprogramme zum Ausbau der erneuerbaren Stromproduktion finanziert. Die Bundesabgaben werden jährlich vom Bundesamt für Energie neu festgelegt.

Kundengruppe Professional

Elektrizitätsbedarf bis zu einem Verbrauch > 80'000 kWh pro Jahr

Energie

herrli.basis

Standardprodukt

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
Einheitstarif in Rp./kWh	14.70	15.89
Grundpreis Energie in CHF/Monat	3.00	3.24

100% erneuerbare Energie aus Schweizer und Europäischer Wasserkraft und Solarstrom aus Herrliberg.

herrli.solar

Wahlprodukt

Energiepreis

MWST	exkl.	inkl.
Einheitstarif in Rp./kWh	26.70	28.86
Grundpreis Energie in CHF/Monat	3.00	3.24

herrli.basis kann mit herrli.solar auf bis zu 100% in Herrliberg produziertem Solarstrom ergänzt werden.

+ Netznutzung

	Netz kommunal ¹		Netz individuell ²		
	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreis Netz	60.00	64.86	60.00	64.86	CHF/Mt.
Leistungspreis	4.00	4.32	4.00	4.32	CHF/Mt.
Einheitstarif	6.50	7.03	6.70	7.24	Rp./kWh
Systemdienstleistungen (SDL)	0.55	0.59	0.55	0.59	Rp./kWh
Stromreserve Bund	0.23	0.25	0.23	0.25	Rp./kWh

+ Abgaben

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Bundesabgaben Netzzuschlag ³	2.30	2.49	Rp./kWh

= Total Strompreis herrli.basis

	Netz kommunal ¹		Netz individuell ²		
	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreise	63.00	68.10	63.00	68.10	CHF/Mt.
Leistungspreis	4.00	4.32	4.00	4.32	CHF/Mt.
Einheitstarife	21.20	22.92	21.40	23.13	Rp./kWh
Abgaben	3.08	3.33	3.08	3.33	Rp./kWh

¹ Kommt zur Anwendung, wenn einzelne Stromverbraucher wie zum Beispiel Boiler, Wärmepumpen, Sauna, usw. durch das Elektrizitätswerk Herrliberg ein- und ausgeschaltet werden (Spitzenlastbegrenzung). Die Sperrzeiten sind von 11.30 Uhr bis 12.30 Uhr und von 17.50 Uhr bis 19.50 Uhr.

² Kommt zur Anwendung, wenn einzelne Stromverbraucher wie zum Beispiel Boiler, Wärmepumpen, Sauna, usw. individuell durch die Stromkundin oder den Stromkunden ein- und ausgeschaltet werden. D.h. es gibt keine Sperrzeiten.

³ Mit den Bundesabgaben Netzzuschlag nach Art. 35 EnG werden nationale Förderprogramme zum Ausbau der erneuerbaren Stromproduktion finanziert. Die Bundesabgaben werden jährlich vom Bundesamt für Energie neu festgelegt.

Bei den Preisen inkl. 8.1 % MWST handelt es sich um gerundete Angaben.

Provisorische Anschlüsse

Provisorische Anschlüsse werden für Bauanschlüsse, Festhütten, Karusselle, Marktstände usw. verwendet. Das Elektrizitätswerk Herrliberg entscheidet über den provisorischen Anschluss.

Energie

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreis Energie	3.00	3.24	CHF / Mt.
Einheitstarif	14.70	15.89	Rp. / kWh

+ Netznutzung

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreis Netz	0.00	0.00	CHF / Mt.
Einheitstarif	16.40	17.73	Rp. / kWh

+ Abgaben

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Bundesabgaben Netzzuschlag ¹	2.30	2.49	Rp. / kWh

= Total Strompreis herrli.basis

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Grundpreise	3.00	3.24	CHF / Mt.
Einheitstarife	31.40	33.94	Rp. / kWh
Abgaben	2.30	2.49	Rp. / kWh

Folgende Dienstleistungen sind im provisorischen Anschluss enthalten:

- Prüfen Anschlussmöglichkeiten an die bestehende Verteilanlage
- Berechnung von Netzzurückwirkungen
- Anschlussakten mit Kostenberechnung

Allfällige Kosten für notwendige Zuleitungen gehen zu Lasten der Strombezügerin oder des Strombezügers.

¹ Mit den Bundesabgaben Netzzuschlag nach Art. 35 EnG werden nationale Förderprogramme zum Ausbau der erneuerbaren Stromproduktion finanziert. Die Bundesabgaben werden jährlich vom Bundesamt für Energie neu festgelegt.

Rechnungsbeispiel

Stromkosten pro Jahr

Berechnung der jährlichen Stromkosten auf Basis eines Durchschnittshaushalts mit einem jährlichen Stromverbrauch von 4'500 kWh.

(Tarif: Energie herrli.basis, Netznutzung kommunal)

Kosten Grundpreise

	Monatliche Kosten	Jährliche Kosten
Grundpreis Energie	3.00 CHF/Mt.	36.00 CHF/Jahr
Grundpreis Netz	12.00 CHF/Mt.	144.00 CHF/Jahr
Total	15.00 CHF / Mt.	180.00 CHF / Jahr

+ Kosten Einheitstarife

	Kosten pro kWh	Verbrauch	Jährliche Kosten
Einheitstarif Energie	14.70 Rp./kWh	4'500 kWh	661.50 CHF/Jahr
Einheitstarif Netz	7.90 Rp./kWh	4'500 kWh	355.50 CHF/Jahr
Total	22.60 Rp./kWh	4'500 kWh	1'017.00 CHF/Jahr

+ Kosten Abgaben

	Kosten pro kWh	Verbrauch	Jährliche Kosten
Systemdienstleistungen (SDL)	0.55 Rp./kWh	4'500 kWh	24.75 CHF/Jahr
Stromreserve Bund	0.23 Rp./kWh	4'500 kWh	10.35 CHF/Jahr
Bundesabgaben Netzzuschlag	2.30 Rp./kWh	4'500 kWh	103.50 CHF/Jahr
Total	3.08 Rp./kWh	4'500 kWh	138.60 CHF/Jahr

= Kosten Total für ein Jahr

	exkl. MWST.	inkl. MWST.
Grundpreise	180.00 CHF/Jahr	194.58 CHF/Jahr
Einheitstarife	1'017.00 CHF/Jahr	1'099.38 CHF/Jahr
Abgaben	138.60 CHF/Jahr	149.83 CHF/Jahr
Total	1'335.60 CHF/Jahr	1'443.78 CHF/Jahr

Rückliefertarife

Elektrizitätstarife für unabhängige Stromproduzenten (zBsp. PV-Anlagen)

Rücklieferung

Vergütungsansatz	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Rücklieferung	15.00	16.22	Rp./kWh

HKN-Vergütung

Vergütungsansatz	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Herkunftsnachweis ¹	3.00	3.24	Rp./kWh

Strompreisvergleich

Vergleichen Sie den Strompreis von Herrliberg mit dem Schweizer Durchschnitt im offiziellen Strompreisvergleich der ElCom unter **www.strompreis.elcom.admin**.

¹ Die Voraussetzung für die Abnahme (Vergütung) des Herkunftsnachweis, ist der Verkauf der überschüssigen Energie (Rücklieferung) an das Elektrizitätswerk Herrliberg.

Bei den Preisen inkl. 8.1 % MWST handelt es sich um gerundete Angaben.

Wahlprodukt herrli.solar mit Aufpreis

Herrliberger Stromkundinnen und Stromkunden können einen Teil oder ihren ganzen Strombedarf mit dem Aufpreisprodukt herrli.solar decken. Herrli.solar besteht aus 100 % in Herrliberg produziertem Solarstrom.

Der Aufpreis von herrli.solar beträgt 12.0 Rp./kWh (inkl. MwSt.) und wird zum aktuell gültigen Einheitstarif des Standardprodukts herrli.basis dazugerechnet.

Eine Tranche herrli.solar reicht für folgenden Jahresverbrauch:

- 100 Franken oder 833 kWh herrli.solar = Kochherd & Kühlschrank
- 300 Franken oder 2'500 kWh herrli.solar = eine 3-Zimmerwohnung
- 500 Franken oder 4'160 kWh herrli.solar = eine 4 ½-Zimmerwohnung
- 1'000 Franken ergeben 8'320 kWh herrli.solar = ein Einfamilienhaus

Andere Tranchen sind möglich, ebenso der Einsatz von herrli.solar für den ganzen Stromverbrauch. Eine Änderung der Bezugsmenge ist dem Elektrizitätswerk Herrliberg mindestens 3 Monate vor der nächstfolgenden Energierechnung mitzuteilen. Bei Wegzug aus Herrliberg wird die bestellte und bezahlte Solarstrommenge beim gesamten Strombezug angerechnet.

Der nationale Pflichtanteil an gefördertem, erneuerbarem Strom (KEV-Anteil) wird in das Stromprodukt herrli.solar integriert.

Begriffserklärung

Messpunkt: Mit Messpunkt ist der Stromzähler gemeint. Jeder Messpunkt in der Schweiz ist mit einer 20-stelligen, alphanumerischen und eindeutigen Bezeichnung versehen. CHXXXX...

Tarifblock Energie: Mit diesen Tarifelementen werden die Stromproduktion und die Aufwendungen für den Verkauf von Strom an die Endkundinnen und Endkunden dargestellt.

Tarifblock Netznutzung: Mit diesen Tarifelementen werden die Kosten für die Übertragung des Stroms hin zu den einzelnen Haushalten dargestellt. Darin enthalten ist der Bau, Unterhalt und Ausbau der Stromnetze.

Grundpreis Energie und Grundpreis Netz: Der Grundpreis Energie/Netz ist ein fixer Bestandteil der Stromkosten. Dieser Posten ist auch dann fällig, wenn im fraglichen Zeitraum gar kein Strom verbraucht wurde. Der Grundpreis dient dazu, Kosten zu decken, die unabhängig von der Strombezugsmenge anfallen.

Leistungspreis: Der Leistungspreis ist ein Teil der Netznutzungskosten von Stromkunden mit einem Jahresverbrauch von über 80'000 Kilowattstunden. Mit dem Leistungspreis wird die Bereitstellung einer elektrischen Leistung verrechnet. Es gilt die pro Monat maximal bezogene Leistung. Der Leistungspreis wird in CHF/kW pro Monat verrechnet.

Blindenergie: Blindenergie ist Energie, die transportiert, aber im elektrischen Verbraucher nicht umgewandelt wird. Spezifische Verbraucher, wie Motoren oder Vorschaltgeräte für Leuchtstofflampen, benötigen für den Aufbau ihres Magnetfeldes neben Wirkenergie genau diese Blindenergie. Blindenergie belastet die Infrastruktur der Netzbetreibers. Der den Schwellenwert überschreitende Blindstrom wird den grösseren Stromkundinnen und Stromkunden verrechnet.