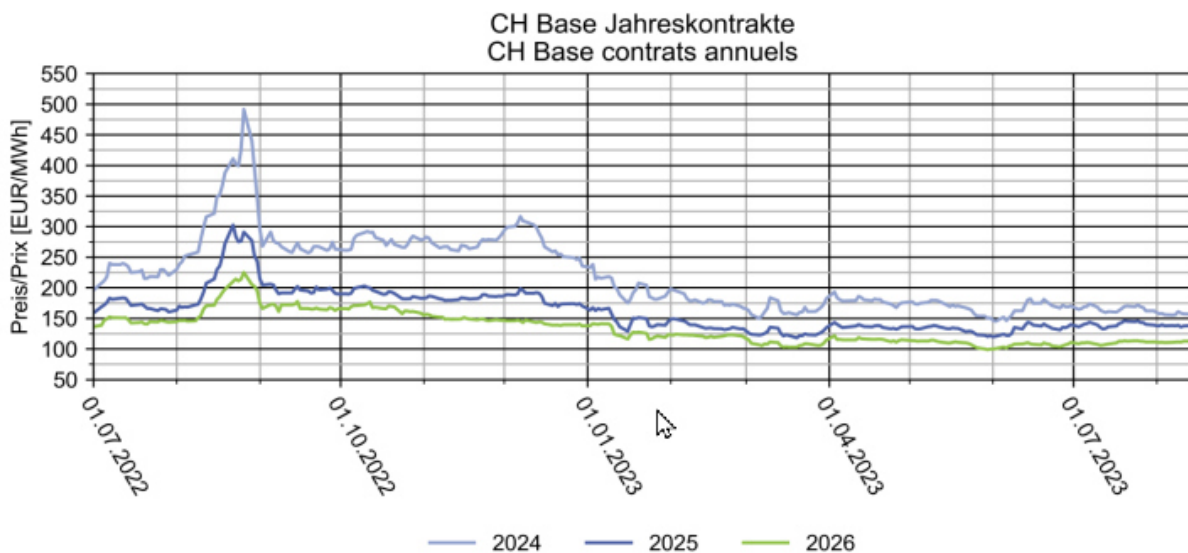


## Strompreise 2024

Der Strompreis setzt sich aus den Preiskomponenten Energie, Netznutzung und Abgaben zusammen. Gemäss Stromversorgungsgesetz (Strom VG) und deren Verordnung (Strom VV) müssen die Preise für die Endkunden in der Grundversorgung jeweils bis Ende August publiziert werden.

Der Energiemarkt ist nach wie vor angespannt. Die Energiepreise für das Jahr 2024 sind weiterhin volatil und auf hohem Niveau. Für die weiteren Jahre zeichnet sich jedoch eine Entspannung ab.



Quelle Grafik: Elcom 15.08.2023

Dank einer gemeinsamen und vorausschauenden Beschaffungsstrategie der Thurgie AG über 3 Jahre bleiben die Energiepreise für das Jahr 2024 unverändert. Die Einspeisevergütung für die Energierücklieferung (z.B. Strom aus PV-Anlagen) bleiben ebenfalls konstant.

Die EKT AG als Vorlieger erhöht, u.a. in Folge der überregional gestiegenen Kosten der Swissgrid und Axpo, den Netznutzungstarif um durchschnittlich 12.5%. Nach dieser erneuten Tarifierhöhung mussten auch das EW Aadorf die Tarife für die Netznutzung 2024 anpassen. Dies auf Grund der höheren Vorliegerkosten, hohen Investitionen in die Netzinfrastruktur und einem geringeren Mengenabsatz in Folge von Photovoltaikanlagen im Eigenverbrauch.

Die Kosten der Systemdienstleistungen (SDL) der Swissgrid, welche für die sichere Stromversorgung in der Schweiz zuständig ist, steigen auf 0,75 Rp. /kWh (vorher 0,46 Rp. /kWh). Swissgrid rechnet aufgrund der erwarteten Preise auf den europäischen Strommärkten mit einem deutlich höheren Beschaffungsaufwand für Regelleistungsvorhaltung und muss zudem eine Unterdeckung abbauen, die ebenfalls zu einem grossen Teil auf die stark gestiegenen Strommarktpreise zurückzuführen ist.

2024 müssen die Stromkonsumentinnen und Stromkonsumenten zusätzlich auch die Kosten für die Stromreserven des Bundes bezahlen. Der Bund hat zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Dazu gehören unter anderen die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und Verträge mit Notstromgruppen. Der Bund hat in einer Verordnung angeordnet, dass diese Kosten über Swissgrid verrechnet werden. Das EW Aadorf weist diese nicht von ihr verursachten Kosten über einen separaten Tarif «Stromreserve» aus, der sich auf 1.20 Rp. /kWh beläuft.

Die Bundesabgabe für die kostendeckende Einspeisevergütung und ökologische Sanierung der Wasserkraft (KEV) bleiben konstant auf 2.30 Rp. /kWh.

Über alle Verbrauchskategorien steigen die Strompreise 2024 um durchschnittlich ca. 9%. Für einen durchschnittlichen Haushalt (Kategorie H4) mit einem Verbrauch von 4'500 kWh bedeutet dies einen Mehrpreis von ca. CHF 10.80 pro Monat.

Die neuen Strompreise sind auf unserer Webseite [www.ewaadorf.ch](http://www.ewaadorf.ch) publiziert. Ein Vergleich der Strompreise mit anderen Verteilnetzbetreibern in der Schweiz ist unter [www.strompreis.elcom.admin.ch](http://www.strompreis.elcom.admin.ch) zu finden.

Die folgenden drei Energieprodukte werden auch im Jahr 2024 angeboten ([www.thurgie.ch](http://www.thurgie.ch)):

- „THURGIE Blau“ aus 100% erneuerbaren Energiequellen teilweise aus der Region
- „THURGIE Grün“ aus 100% erneuerbaren Energiequellen mit dem Gütesiegel Naturemade (+1.5 Rp. /kWh)
- „THURGIE Grau“ aus nicht erneuerbaren Quellen (-1.0 Rp. /kWh).

Ihre Wahl des Energieproduktes für das aktuelle Jahr 2023 hat ohne anderslautende Bestellung auch für das kommende Jahr 2024 ihre Gültigkeit.

Das EW Aadorf sorgen für ein sicheres, stabiles, gut unterhaltenes und effizientes Verteilnetz.

EW Aadorf