



## **EW Bussnang Strompreisentwicklung 2023**

Der totale Endkundenpreis erhöht sich im Vergleich zu 2022 um 0.4 bis 0.8 Rp./kWh oder rund 5 % über alle Kundengruppen. Die Strompreise sind unterteilt in Netznutzung, Energie und Abgaben.

**Netznutzung und Abgaben:** Die leicht gestiegenen Vorliegerkosten (EKT, Axpo) ergaben eine minimale Erhöhung der Netzpreise zwischen 0.1 und 0.5 Rp./kWh je Kundengruppe. Die nationale Abgabe für die Systemdienstleistung wurde durch die Swissgrid um 0.3 Rp./kWh erhöht. Unverändert bleiben die weiteren Abgaben, namentlich der nationale Netzzuschlag für erneuerbare Energie sowie die lokale Abgabe an das Gemeindewesen.

**Energie:** Wie diversen Medienberichten bereits entnommen werden konnte, sind die Energiemarktpreise, insbesondere durch die angespannte geopolitische Lage in Europa, deutlich (mehrere 100%) angestiegen. Erfreulicherweise befindet sich das Elektrizitätswerk Bussnang dank der strukturierten Beschaffungsstrategie bei der EKT Energie AG in einer im Marktvergleich sehr guten Beschaffungssituation. Durch diese positive Ausgangslage blieben die Energiepreise unverändert.

Für die überschüssige Energie aus der Produktion von Photovoltaikanlagen bis zu einer Wechselrichterleistung von 30 kVA, welche die Energie und den ökologischen Mehrwert mit einem HKN-Vertrag der Gemeinde überlassen, vergütet das Werk weiterhin 10.8 Rp./kWh (Energie + ökologischer Mehrwert).

Wie die detaillierten Veränderungen pro Tarif ausfallen, entnehmen Sie bitte der Differenz aus dem Preisblatt 2022 und dem Preisblatt 2023.

Beim EW Bussnang besteht die Möglichkeit regionale ökologische Energieprodukte des Thurgauer Naturstroms zu beziehen (eco, bio oder sun, siehe Tarifblatt des EW Bussnang auf [www.bussnang.ch](http://www.bussnang.ch)). Diese Energie wird auch durch einige Solaranlagenproduzenten im Netz des EW Bussnang erzeugt.