

ENERGIE.rinn

Produkt- und Preisblatt

gültig ab 01.01.2022

| ENERGIE.rinn Haushalt unser Standardprodukt für ihr Zuhause | Energiekosten netto | Energiekosten brutto |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Grundpreis (€/Jahr) | 15,00 | 18,00 |
| Arbeitspreis (cent/kWh) | 8,40 | 10,08 |

| ENERGIE.rinn Gewerbe der Strom für ihr Unternehmen | Energiekosten netto | Energiekosten brutto |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Grundpreis (€/Jahr) | 15,00 | 18,00 |
| Arbeitspreis bis 14.600 kWh (cent/kWh) | 8,40 | 10,08 |

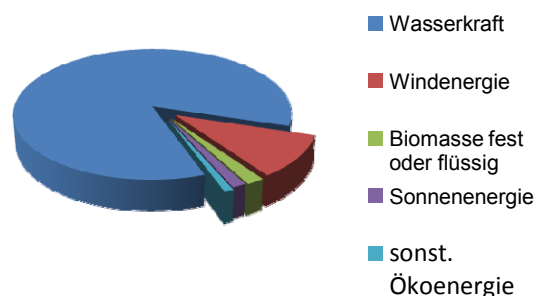
| ENERGIE.rinn Nacht bei erhöhtem Verbrauch während der Nacht | Energiekosten netto | Energiekosten brutto |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Grundpreis (€/Jahr) | 15,00 | 18,00 |
| Arbeitspreis TAG (cent/kWh) | 9,24 | 11,09 |
| Arbeitspreis NACHT (cent/kWh) | 6,54 | 7,85 |

| ENERGIE.rinn Warmwasser der Tarif mit dem günstigen "Boilerstrom" | Energiekosten netto | Energiekosten brutto |
|-------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Grundpreis (€/Jahr) | 15,00 | 18,00 |
| Arbeitspreis sonstiger Bezug (cent/kWh) | 9,59 | 11,51 |
| Arbeitspreis Warmwasser (cent/kWh) | 6,27 | 7,52 |

Tarifzeiten: TAG – 6:00 bis 22:00 Uhr; NACHT – 22:00 bis 6:00 Uhr

Stromkennzeichnung gemäß §78 und §79 Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz 2010 (EIWOG 2010) sowie der Stromkennzeichnungsverordnung 2011 VO BGBl. 310/2011 über den Anteil an verschiedenen Primärenergieträgern, auf Basis derer die gelieferte elektrische Energie im Zeitraum 01.01.2020 bis 31.12.2020 erzeugt wurde:

| Energieträger | Versorgermix |
|----------------------------|--------------|
| Wasserkraft | 85,29% |
| Windenergie | 10,45% |
| Biomasse fest oder flüssig | 1,84% |
| Sonnenenergie | 1,45% |
| sonst. Ökoenergie | 0,97% |
| Summe | 100,00% |



| Umweltauswirkungen der Stromproduktion | |
|----------------------------------------|---|
| radioaktiver Abfall (in mg/kWh) | 0 |
| CO2-Emission (in g/kWh) | 0 |

| Herkunftsland der Nachweise | |
|-----------------------------|--------|
| Österreich | 84,05% |
| Norwegen | 15,95% |