## **Ersatzversorgung/Ersatzbelieferung**



**Strom** 

https://business.ewe.de/energie/ersatzversorgung https://business.ewe.de/energie/ersatzbelieferung

## Preisentwicklung auf Basis der Preisformel:

Arbeitspreis =  $(0.82 \times \text{Base} + 0.34 \times \text{Peak}) / 10 + 2.93$  (gültig ab 01.04.2024)

- \* Nettopreise Strom zzgl. der derzeit gültigen MwSt, Stromsteuer gemäß Stromsteuergesetz (StromStG), Umlage nach § 19 der Stromnetzentgeltverordnung, KWK-G Umlage, Offshore-Haftungsumlage nach § 17 f EnWG, Konzessionsabgabe sowie Netzentgelte.
- \*\* Die Werte ergeben sich aus der Arbeitspreisformel mit Gültigkeit bis zum 31.03.2024: Arbeitspreis = (0,82 × Base + 0,34 × Peak) / 10 + 2,56
- \*\*\* Die Werte ergeben sich aus der Arbeitspreisformel mit Gültigkeit bis zum 31.12.2023: Arbeitspreis =  $(0.82 \times \text{Base} + 0.34 \times \text{Peak}) / 10 + 1.13$

Liefermonat	vorletzter Handelstag	Base Euro/MWh	Peak Euro/MWh	Arbeitspreis (netto*) Cent/kWh	Grundpreis je Zähler und Jahr (netto*) Euro
April	28.03.2024	54,60	52,13	9,1796	300,00
März**	28.02.2024	61,21	66,88	9,8531	300,00
Februar**	30.01.2024	70,33	81,85	11,1100	300,00
Januar**	28.12.2023	89,43	108,60	13,5857	300,00
Dezember***	29.11.2023	92,93	116,68	12,7174	300,00
November***	30.10.2023	99,85	126,40	13,6153	300,00