

**Preistabelle für elektrische Energie in Niederspannung**  
**Arbeitspreis und Grundpreis [netto] je Liefermonat**  
**gültig ab 01.01.2025**

Liefermonat	Base <sup>1</sup> [€/MWh]	Peak <sup>1</sup> [€/MWh]	Netto-Arbeitspreis <sup>2</sup> [Ct/kWh] [0,55 * Base + 0,45 * Peak] / 10 + 9,40 ct/kWh	Grundpreis je Zähler in € [netto]
<b>Februar</b>	114,79	136,34	21,85	40,00
<b>März</b>	84,34	88,37	18,02	40,00
<b>April</b>	85,48	76,22	17,53	40,00
<b>Mai</b>	75,87	56,22	16,10	40,00
<b>Juni</b>	93,17	69,19	17,64	40,00

<sup>1</sup> Unter <https://www.eex.com/en/market-data/market-data-hub/power/futures> nach [1] Auswahl der „EEX GERMAN POWER FUTURE“ [2] über den Kalender den zehnten Handelstag wählen (Handelstage sind schwarz hinterlegt), [3] mit Klick auf „Monat“ wird unter [4] Baseload bzw. Peakload der Abrechnungspreis für den nachfolgenden Liefermonat angezeigt.

<sup>2</sup> Diese Preise verstehen sich als Nettopreise zuzüglich staatlich gesetzter oder regulierter weiterer Preisbestandteile (Stromsteuer, Konzessionsabgabe, Umlagen und Aufschläge, Netzentgelte sowie Entgelte für Messstellenbetrieb und Messung. Die Abrechnung erfolgt monatlich.