

## Die VIK-Strompreisindizes steigen im Mai weiter

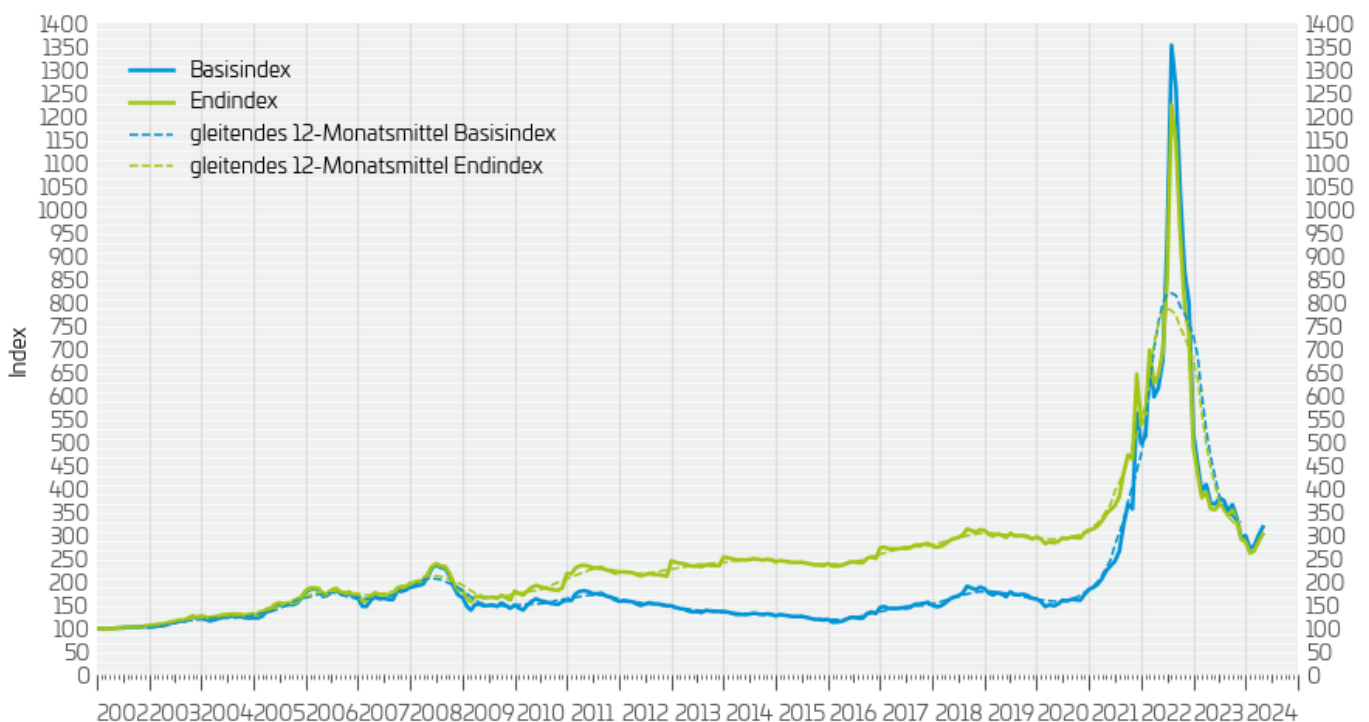
Die für die Ermittlung relevanten Strom-Quartalspreise (Q3 und Q4/2024 sowie Q1 und Q2/2025) bewegten sich bis zur Monatsmitte seitwärts, zogen danach eine Woche lang an, um sich dann bis zum Monatsende volatil seitwärts zu bewegen.

Die Entwicklung der Gas-Preise beeinflusste im Mai maßgeblich die Strom- und CO<sub>2</sub>-Preise. So sorgte z. B. der österreichische Energie- und Chemiekonzern OMV Mitte des Monats mit seiner Warnung, dass Russland die Gaslieferungen stoppen könnte, für Irritationen am Markt. Österreich ist stark abhängig von diesen Lieferungen. Gleichzeitig zeichnet sich eine wirtschaftliche Erholung Asiens ab. Das sollte eine weiter steigende LNG-Nachfrage und damit steigende Preise zur Folge haben.

Die für die aktuellen VIK-Indizes maßgeblichen Stromgroßhandelspreise an der EEX stiegen im Handelsmonat Mai 2024 gegenüber dem Vormonat im Durchschnitt um 8,51 €/MWh auf 92,35 €/MWh (Base) bzw. um 8,20 €/MWh auf 101,60 €/MWh (Peak).

Der **VIK-Basisindex** stieg im Mai im Vergleich zum Vormonat um 18,10 (6,0 %) auf aktuell **317,82** Punkte, der **VIK-Endindex** stieg um 16,03 (5,6 %) auf **302,33** Punkte. Der gleitende Jahresdurchschnitt liegt aktuell bei 328,13 Punkten für den VIK-Basisindex und bei 316,89 Punkten für den VIK-Endindex.

Beide VIK-Indizes beinhalten Quartalspreise der EEX für die folgenden vier Quartale und Netzentgelte der Netzebene 5 (MS) von: Stromnetz Berlin GmbH, Stromnetz Hamburg GmbH, Westnetz GmbH, Bayernwerk AG, Netze BW GmbH, MITNETZ STROM



Alle Preise und Entgelte werden für verschiedene Verbrauchsprofile mit 3.000 bis 6.000 Jahresbenutzungsstunden gewichtet.

Die bereitgestellten Informationen werden sorgfältig geprüft, regelmäßig aktualisiert und können ohne vorherige Ankündigung geändert, entfernt oder ergänzt werden. Der VIK übernimmt keinerlei Garantie und Haftung für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen. Alle Angaben sind ohne Gewähr.