

Strom	Netz	Netzentgelte	SLP	nicht steuerbare Einrichtungen
-------	------	--------------	-----	--------------------------------



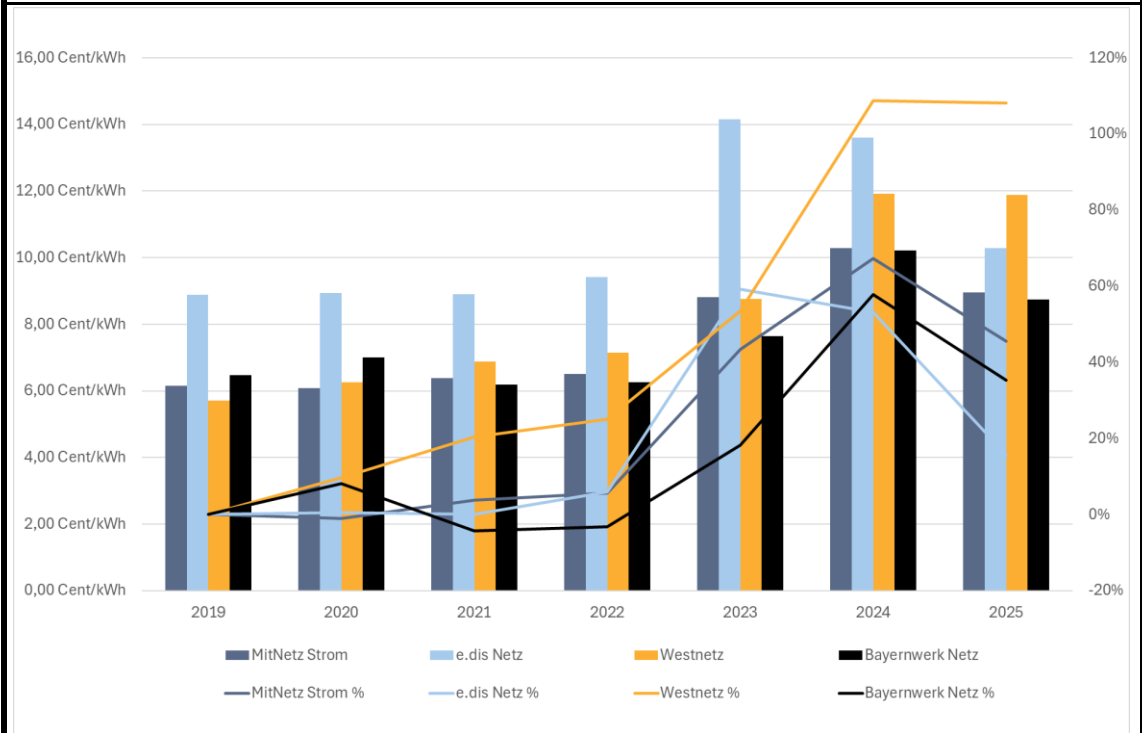
Entwicklung Arbeitspreis SLP

7₂

Neben dem "reinen" Einkaufspreis Strom von der Strombörse oder vom Produzenten ist der Arbeitspreis Netz der wichtigste Bestandteil der Stromkosten bei SLP-Kunden. SLP-Kunden sind Letztverbraucher mit einem Jahresverbrauch von unter 100.000 kWh/Jahr, bei denen über den Zählerstand zum Anfang und zum Ende einer Abrechnungsperiode der Verbrauch abgerechnet wird. Da die Verbräuche zwischen diesen Werten nicht bekannt sind, wird für die Bilanzierung der Mengen das Standardlastprofilverfahren angewandt. Jeder Verbraucher wird einer Kundengruppe mit ähnlichem Verbrauchsverhalten (einem Standardlastprofil) zugeordnet.

A

Das Diagramm zeigt die Entwicklung des Arbeitspreises für SLP-Kunden in ausgewählten Netzgebieten im Zeitraum 2019 bis 2025.



B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W

In allen betrachteten Netzgebieten war dieser Preis im Zeitraum von 2019 bis 2024 um über 50 % gestiegen. Ursache sind vor allem die gestiegenen Kosten für die Einbindung und die Verteilung der erneuerbaren Energien und die im gleichen Zusammenhang stehenden höheren Kosten für die Erhaltung der Netzstabilität. Da diese in den Netzgebieten unterschiedlich ausfallen, ist auch die Höhe und die Entwicklung der Netzentgelte unterschiedlich.

Ab 2025 werden Netzbetreiber mit einer besonders hohen EEG-Kostenbelastung entlastet. Diese Entlastung wird über die entsprechend erhöhte § 19 StromNEV-Umlage auf alle Stromverbraucher verteilt. Von dieser Regelung profitieren von den betrachteten Netzbetreibern (außer Westnetz) alle stark.

Quelle: Veröffentlichungen der Netzentgelte durch die Netzbetreiber in den Jahren 2019 - 2025 auf den Seiten: www.mitnetz-strom.de; www.e-dis-netz.de; www.westnetz.de; www.bayernwerk-netz.de

LaEel GmbH - Lausitzer Energieeffizienzlösungen: www.laeel.de; 02977 Hoyerswerda, Str. E 8