

## EEX GERMAN POWER Futures Quartal

Marktgebiet THE

Handelstage des Jahres

2026

Produkt 2027-01



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	115,920											
3												
4												
5	112,720											
6	113,330											
7	113,640											
8	112,200											
9	113,070											
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
Mittelwert	offen											

Quelle: eex.com - Market Data - Market Data Hub - Power - Futures - DE - Peak - Quarter - TABLE (Werte netto in EUR/MWh)

Diesen Werten sind die jeweils gültigen Steuern, Umlagen, Abgaben und sonstige staatliche oder regulatorisch auferlegte Belastungen hinzuzurechnen. Das sind zum Stand 01.01.2024:

Stromsteuer (Quelle: Stromsteuergesetz), KWKG-Umlage, Offshore-Netzumlage, §19 StromNEV-Umlage (Quelle: netztransparenz.de),

Konzessionsabgabe (Konzessionsabgabenverordnung), Mehrwertsteuer (Quelle: Umsatzsteuergesetz)

EEX GERMAN POWER Futures Quartal

Marktgebiet THE  
Handelstage des Jahres 2026  
Produkt 2027-02



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	50,050											
3												
4												
5	49,270											
6	50,050											
7	50,290											
8	49,930											
9	50,730											
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
Mittelwert										offen		

Quelle: eex.com - Market Data - Market Data Hub - Power - Futures - DE - Peak - Quarter - TABLE (Werte netto in EUR/MWh)  
Diesen Werten sind die jeweils gültigen Steuern, Umlagen, Abgaben und sonstige staatliche oder regulatorisch auferlegte Belastungen hinzuzurechnen. Das sind zum Stand 01.01.2024:  
Stromsteuer (Quelle: Stromsteuergesetz), KWKG-Umlage, Offshore-Netzumlage, §19 StromNEV-Umlage (Quelle: netztransparenz.de),  
Konzessionsabgabe (Konzessionsabgabenverordnung), Mehrwertsteuer (Quelle: Umsatzsteuergesetz)

EEX GERMAN POWER Futures Quartal

Marktgebiet THE  
Handelstage des Jahres 2026  
Produkt 2027-03



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	70,900											
3												
4												
5	68,810											
6	69,210											
7	70,010											
8	69,330											
9	70,420											
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
Mittelwert											offen	

Quelle: eex.com - Market Data - Market Data Hub - Power - Futures - DE - Peak - Quarter - TABLE (Werte netto in EUR/MWh)  
Diesen Werten sind die jeweils gültigen Steuern, Umlagen, Abgaben und sonstige staatliche oder regulatorisch auferlegte Belastungen hinzuzurechnen. Das sind zum Stand 01.01.2024:  
Stromsteuer (Quelle: Stromsteuergesetz), KWKG-Umlage, Offshore-Netzumlage, §19 StromNEV-Umlage (Quelle: netztransparenz.de),  
Konzessionsabgabe (Konzessionsabgabenverordnung), Mehrwertsteuer (Quelle: Umsatzsteuergesetz)

EEX GERMAN POWER Futures Quartal

Marktgebiet THE  
Handelstage des Jahres 2026  
Produkt 2027-04



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	115,730											
3												
4												
5	114,090											
6	114,540											
7	115,510											
8	115,750											
9	116,790											
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
Mittelwert												offen

Quelle: eex.com - Market Data - Market Data Hub - Power - Futures - DE - Peak - Quarter - TABLE (Werte netto in EUR/MWh)  
Diesen Werten sind die jeweils gültigen Steuern, Umlagen, Abgaben und sonstige staatliche oder regulatorisch auferlegte Belastungen hinzuzurechnen. Das sind zum Stand 01.01.2024:  
Stromsteuer (Quelle: Stromsteuergesetz), KWKG-Umlage, Offshore-Netzumlage, §19 StromNEV-Umlage (Quelle: netztransparenz.de),  
Konzessionsabgabe (Konzessionsabgabenverordnung), Mehrwertsteuer (Quelle: Umsatzsteuergesetz)