

EEX GERMAN POWER Futures Quartal

Marktgebiet THE

Handelstage des Jahres

Produkt

2025
2026-01



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	136,990											
3	138,650	139,430	126,340									
4		139,490	122,670									
5		140,910	120,750									
6	134,560	141,460	118,750									
7	133,680	142,400	119,980									
8	132,210											
9	130,100											
10	130,930	142,190										
11		142,760										
12		140,900										
13	134,500		136,110									
14	132,590	135,920										
15	133,920											
16	134,750											
17	136,610	132,140										
18		130,630										
19		130,180										
20	136,900	128,300										
21	138,080	129,170										
22	135,200											
23	135,720											
24	136,550	130,020										
25		126,370										
26		124,04										
27	133,870	127,340										
28	134,560	125,680										
29	138,280											
30	137,620											
31	141,190											
Mittelwert								offen				

Quelle: eex.de - MARKTDATEN - Strom - Futures - EEX GERMAN POWER FUTURES - Quartal (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

Produkt

2025
2026-04



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	71,850											
3	73,610	72,760	62,800									
4		72,950	60,560									
5		73,760	58,860									
6	71,820	75,170	57,390									
7	71,240	76,120	58,990									
8	69,560											
9	69,530											
10	70,620	78,280										
11		78,150										
12		75,900										
13	73,350	70,450										
14	72,220	70,680										
15	72,710											
16	72,510											
17	72,830	66,270										
18		65,780										
19		65,080										
20	72,850	66,160										
21	71,570	65,740										
22	68,810											
23	69,970											
24	70,730	65,200										
25		63,270										
26		61,260										
27	68,200	64,020										
28	69,340	62,300										
29	71,140											
30	70,950											
31	73,630											
Mittelwert												offen

Quelle: eex.de - MARKTDATEN - Strom - Futures - EEX GERMAN POWER FUTURES - Quartal (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

Produkt

2025
2026-07



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	81,650											
3	83,540	86,110	73,770									
4		85,740	70,590									
5		86,540	69,070									
6	83,610	87,590	67,580									
7	82,610	87,970	70,030									
8	80,580											
9	80,540											
10	81,980	90,230										
11		89,850										
12		87,710										
13	84,820	82,970										
14	84,130	82,540										
15	84,850											
16	85,230											
17	85,790	77,910										
18		76,870										
19		76,430										
20	85,300	75,700										
21	84,430	75,720										
22	82,860											
23	83,140											
24	83,780	75,880										
25		73,860										
26		70,500										
27	81,500	74,690										
28	83,210	72,890										
29	84,190											
30	84,520											
31	87,220											
Mittelwert											offen	

Quelle: eex.de - MARKTDATEN - Strom - Futures - EEX GERMAN POWER FUTURES - Quartal (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

Produkt

2025

2026-10



Monat	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
Handelstag												
1												
2	126,230											
3	126,640	130,290	118,820									
4		130,180	117,440									
5		132,250	116,530									
6	125,770	134,220	116,700									
7	126,810	135,050	119,980									
8	123,030											
9	123,040											
10	123,460	136,120										
11		135,690										
12		134,100										
13	126,610	126,730										
14	125,860	128,150										
15	127,690											
16	127,760											
17	128,560	124,300										
18		124,450										
19		123,780										
20	130,680	122,870										
21	129,630	122,380										
22	127,260											
23	127,660											
24	127,920	122,000										
25		119,580										
26		116,730										
27	125,470	121,250										
28	126,410	117,940										
29	128,060											
30	128,880											
31	131,300											
Mittelwert												offen

Quelle: eex.de - MARKTDATEN - Strom - Futures - EEX GERMAN POWER FUTURES - Quartal (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)