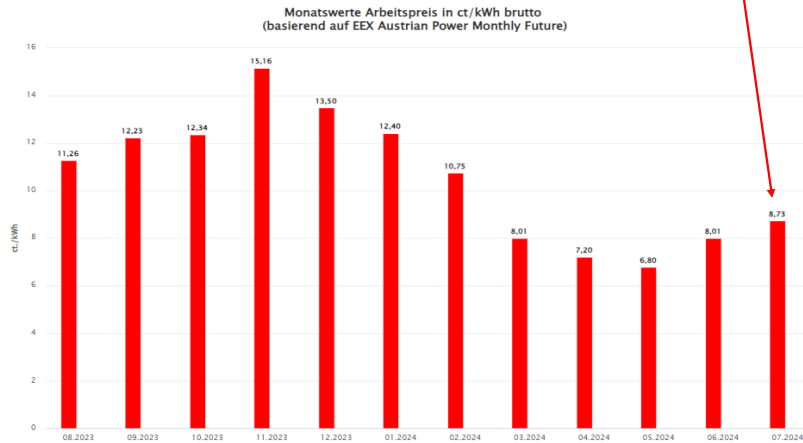


Beispiel Preisberechnung "Pull FUTURA" JULI 2024

Börsenhandelstage vom 01. Juni bis 25. Juni 2024	Base €/MWh	Peak €/MWh	Gewichtung Base/Peak 70:30
03.06.2024	82,36	78,52	81,21
04.06.2024	75,46	72,56	74,59
05.06.2024	74,30	70,97	73,30
06.06.2024	74,92	71,07	73,77
07.06.2024	73,24	69,95	72,25
10.06.2024	74,99	70,65	73,69
11.06.2024	74,47	71,10	73,46
12.06.2024	74,89	71,40	73,84
13.06.2024	75,65	73,32	74,95
14.06.2024	75,19	71,87	74,19
17.06.2024	71,21	68,97	70,54
18.06.2024	71,63	69,13	70,88
19.06.2024	73,63	71,11	72,87
20.06.2024	71,42	69,39	70,81
21.06.2024	69,15	68,78	69,04
24.06.2024	67,91	65,31	67,13
25.06.2024	70,59	68,63	70,00
Mittelwert in €/MWh			72,74
Mittelwert in ct/kWh netto			7,27
Mittelwert in ct/kWh brutto			8,73

<https://www.pull.at/api/eex-pull-futura/>



<https://www.eex.com/de/marktdaten/strom/futures>

