

## Rechenbeispiel einer Preisanpassung

gemäß Punkt V. Ziffer 3.1 der aktuell gültigen Allgemeinen Bedingungen

Zukünftige Anpassungen des Verbrauchspreises durch NATURKRAFT erfolgen anhand der Börsenpreise der Energiebörse European Energy Exchange (EEX). Der neue Verbrauchspreis setzt sich aus den jeweiligen Börsenpreisen sowie einem maximalen Aufschlag zusammen. Die Börsenpreise werden von der EEX in EUR/MWh veröffentlicht. Der Verbrauchspreis wird von NATURKRAFT in ct/kWh angegeben. 10 EUR/MWh entsprechen 1 ct/kWh.

### Wie wird der neue Verbrauchspreis ermittelt?

Der neue Verbrauchspreis setzt sich zusammen aus dem arithmetischen Mittelwert sämtlicher Abrechnungspreise der Quartals-Futures (Produkt: Austrian Power Futures Quartal Baseload), welche in den letzten sechs Monaten vor der Mitteilung über die Preisänderung für die folgenden vier Quartale von der EEX veröffentlicht wurden, zuzüglich eines maximalen Aufschlags in der Höhe von 2,5 ct/kWh (exkl. USt.). Der neue Verbrauchspreis (exkl. USt.) wird auf 2 Dezimalstellen hinter dem Komma kaufmännisch gerundet.

### Beispielrechnung

**Mitteilung der Preisänderung:** Juni 2020

**Börsenpreise:** Abrechnungspreise der Quartals-Futures für Q3/2020, Q4/2020, Q1/2021 und Q2/2021 der Monate Dezember 2019 bis Mai 2020

**Arithmetischer Mittelwert:** 40,96 EUR/MWh

**Maximaler Aufschlag:** 2,5 ct/kWh

**Maximaler neuer Verbrauchspreis:** 6,600 ct/kWh (exkl. USt.) bzw. 7,920 ct/kWh (inkl. USt.)

### Wie kann ich den maximalen neuen Verbrauchspreis nachrechnen?

1. Errechnen Sie den Mittelwert aller für die Preisanpassung maßgeblichen Abrechnungspreise. Die Abrechnungspreise für eine beispielhafte Mitteilung einer Preisänderung im Juni 2020 finden Sie nachstehend aufgelistet. Die EEX stellt zudem die Abrechnungspreise der letzten 45 Tage unter folgendem Link kostenlos zur Verfügung: <https://www.eex.com/de/marktdaten/strom/futures/phelix-at-futures>
2. Dividieren Sie den Mittelwert für eine Umrechnung von EUR/MWh in ct/kWh durch 10.
3. Addieren Sie den maximalen Aufschlag von 2,5 ct/kWh und Sie erhalten den maximalen neuen Verbrauchspreis netto (kaufmännisch gerundet auf 2 Dezimalstellen hinter dem Komma).
4. Multiplizieren Sie den Wert mit dem Faktor 1,2 und Sie erhalten den maximalen neuen Verbrauchspreis brutto.

Die für eine mögliche Preisanpassung maßgeblichen Daten werden durch eine Aktualisierung dieses Informationsblattes zur Verfügung gestellt.

### Dezember 2019

Abrechnungstag	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q3/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q4/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q1/2021	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q2/2021
02.12.2019	45,27	53,72	56,09	43,30
03.12.2019	44,65	52,84	55,16	43,27
04.12.2019	44,69	53,21	55,35	43,02
05.12.2019	44,60	53,09	55,27	42,62
06.12.2019	44,34	53,02	54,95	42,66
09.12.2019	44,07	52,69	54,83	42,51
10.12.2019	43,72	52,32	54,36	42,05
11.12.2019	43,50	52,32	54,31	42,25
12.12.2019	43,53	52,43	54,14	42,08
13.12.2019	43,40	52,31	54,15	41,97
16.12.2019	43,22	51,47	53,89	41,59
17.12.2019	43,92	52,11	54,59	42,08
18.12.2019	44,10	52,20	54,79	42,52
19.12.2019	43,84	52,66	55,25	42,99
20.12.2019	43,38	51,89	54,91	42,61
23.12.2019	42,60	51,91	54,57	42,49
24.12.2019				
27.12.2019	42,31	51,23	54,11	42,23
30.12.2019	41,31	50,44	53,27	41,31
31.12.2019				

Alle Preise in EUR/MWh exkl. USt.

## Jänner 2020

Abrechnungstag	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q3/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q4/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q1/2021	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q2/2021
02.01.2020	40,21	49,43	52,52	40,78
03.01.2020	41,01	50,00	53,36	41,66
06.01.2020	40,52	49,53	52,85	41,32
07.01.2020	40,27	49,29	52,76	41,32
08.01.2020	40,09	49,19	52,70	41,39
09.01.2020	40,46	49,59	53,14	41,93
10.01.2020	40,23	49,35	53,12	41,74
13.01.2020	40,11	49,10	53,29	41,89
14.01.2020	39,00	47,92	51,99	40,80
15.01.2020	38,80	47,80	51,81	40,98
16.01.2020	38,65	47,05	51,73	40,70
17.01.2020	38,77	46,71	51,20	40,60
20.01.2020	38,23	46,23	50,06	39,78
21.01.2020	38,44	46,25	50,30	40,02
22.01.2020	38,72	46,39	50,07	40,26
23.01.2020	38,14	45,50	49,12	38,85
24.01.2020	38,30	45,59	48,86	38,83
27.01.2020	38,48	45,97	48,70	38,97
28.01.2020	38,83	46,25	49,25	39,20
29.01.2020	38,25	45,91	48,67	39,14
30.01.2020	37,37	45,20	48,09	38,46
31.01.2020	37,20	44,90	47,45	38,17

Alle Preise in EUR/MWh exkl. USt.

## Februar 2020

Abrechnungstag	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q3/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q4/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q1/2021	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q2/2021
03.02.2020	36,28	43,80	46,48	37,45
04.02.2020	36,41	44,11	46,63	37,92
05.02.2020	36,95	44,79	47,46	38,80
06.02.2020	36,55	44,18	46,93	38,24
07.02.2020	36,73	44,47	47,27	38,48
10.02.2020	35,75	43,66	46,56	38,15
11.02.2020	36,30	44,13	47,22	38,76
12.02.2020	36,83	45,23	48,07	39,55
13.02.2020	37,14	45,44	48,41	39,96
14.02.2020	37,56	45,64	48,68	40,01
17.02.2020	37,79	46,17	49,28	40,70
18.02.2020	37,67	46,13	49,28	40,71
19.02.2020	37,61	46,12	49,19	40,46
20.02.2020	37,63	45,99	48,94	40,23
21.02.2020	37,41	45,60	48,40	39,78
24.02.2020	36,49	44,54	47,21	38,86
25.02.2020	36,15	44,21	47,20	38,65
26.02.2020	35,60	43,83	46,92	38,39
27.02.2020	35,16	43,40	46,26	38,05
28.02.2020	34,61	42,91	45,96	37,34

Alle Preise in EUR/MWh exkl. USt.

### März 2020

Abrechnungstag	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q3/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q4/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q1/2021	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q2/2021
02.03.2020	34,47	42,96	45,99	37,51
03.03.2020	34,89	43,08	46,69	38,53
04.03.2020	35,01	43,43	46,88	38,56
05.03.2020	34,94	43,38	46,61	38,11
06.03.2020	34,72	43,03	46,17	38,04
09.03.2020	33,90	41,92	44,92	36,45
10.03.2020	34,95	42,88	45,76	37,57
11.03.2020	35,43	43,32	46,10	37,77
12.03.2020	34,86	42,70	45,54	37,11
13.03.2020	34,65	42,69	45,52	36,53
16.03.2020	32,60	40,86	43,48	35,24
17.03.2020	31,74	39,91	42,41	34,03
18.03.2020	29,97	38,00	40,53	31,97
19.03.2020	29,57	38,06	40,66	32,47
20.03.2020	29,41	38,29	40,98	32,73
23.03.2020	28,00	36,88	39,78	31,68
24.03.2020	28,98	38,05	40,96	32,75
25.03.2020	29,15	38,19	41,03	32,90
26.03.2020	29,14	38,62	41,60	33,47
27.03.2020	27,94	37,68	40,69	32,34
30.03.2020	27,89	37,64	40,76	32,61
31.03.2020	28,62	38,35	41,34	33,68

Alle Preise in EUR/MWh exkl. USt.

### April 2020

Abrechnungstag	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q3/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q4/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q1/2021	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q2/2021
01.04.2020	27,67	37,64	40,74	32,77
02.04.2020	27,80	37,81	41,07	32,67
03.04.2020	28,16	38,47	41,64	32,84
06.04.2020	30,23	40,45	43,78	35,17
07.04.2020	32,24	42,08	45,31	36,54
08.04.2020	31,49	41,27	44,29	35,85
09.04.2020	31,85	41,43	44,61	36,07
14.04.2020	30,68	40,16	43,61	34,92
15.04.2020	29,35	39,12	42,57	34,12
16.04.2020	32,88	42,24	44,57	36,07
17.04.2020	34,44	43,37	45,81	36,68
20.04.2020	33,99	42,72	45,05	36,05
21.04.2020	32,25	41,17	43,55	34,69
22.04.2020	33,99	42,74	45,15	35,32
23.04.2020	33,55	42,06	44,23	35,05
24.04.2020	33,48	41,72	43,90	34,68
27.04.2020	32,50	40,48	42,91	33,81
28.04.2020	32,62	40,55	43,58	34,30
29.04.2020	32,20	39,91	42,96	34,25
30.04.2020	31,30	39,14	42,35	33,81

Alle Preise in EUR/MWh exkl. USt.

**Mai 2020**

Abrechnungstag	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q3/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q4/2020	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q1/2021	Abrechnungspreis Quartals-Future für Q2/2021
04.05.2020	30,09	38,19	41,60	33,35
05.05.2020	30,27	38,52	41,97	33,90
06.05.2020	30,32	38,38	41,99	33,79
07.05.2020	30,59	38,75	42,41	34,33
08.05.2020	31,27	39,90	43,34	34,73
11.05.2020	31,05	39,60	42,87	34,34
12.05.2020	30,35	38,44	41,79	33,46
13.05.2020	29,26	37,84	41,35	33,00
14.05.2020	29,59	38,03	41,66	33,22
15.05.2020	30,39	38,68	42,26	33,96
18.05.2020	30,52	38,95	42,63	34,28
19.05.2020	30,22	38,72	42,47	34,26
20.05.2020	30,23	39,13	43,13	34,91
21.05.2020	29,98	38,91	42,81	34,67
22.05.2020	29,45	38,52	42,38	34,30
25.05.2020	30,24	39,18	43,38	35,09
26.05.2020	30,46	39,79	43,74	35,50
27.05.2020	29,47	39,19	43,01	34,84
28.05.2020	28,85	38,47	42,54	34,44
29.05.2020	28,85	38,35	42,45	34,41

Alle Preise in EUR/MWh exkl. USt.