

## Kieler Börsenmilchwert

**Das Kieler ife Institut für Ernährungswirtschaft ermittelt täglich den Kieler Börsenmilchwert EEX.**

Der Kieler Börsenmilchwert EEX wird berechnet aus den Schlusskursen der an der European Energy Exchange (EEX) mit Sitz in Leipzig handelbaren Kontrakte für Butter und Magermilchpulver. Er kann nur berechnet werden, wenn beide Werte vorliegen, wenn also für Butter und Magermilchpulver Schlusskurse gebildet wurden. Der Wert wird berechnet nach der Methode des Kieler Rohstoffwertes.

Der Kieler Börsenmilchwert gilt für eine Standardmilch mit 4,0% Fett und 3,4% Eiweiß, ab Hof des Milcherzeugers, ohne Mehrwertsteuer.

Kieler Börsenmilchwert			Dienstag, den 16.7.2019					
Kontrakt Monat	Kieler Börsenmilchwert*	Änd.	Butter Future	Änd.	OI	MM-Pulver Future	Änd.	OI
	Ct / kg		€ / t		Anz.	€ / t		Anz.
Jul 19	31,6	→	3700	→	308	2085	→	577
Aug 19	32,1	→	3700	→	328	2135	→	592
Sep 19	32,3	→	3725	→	328	2150	→	574
Okt 19	32,7	→	3738	→	411	2180	→	417
Nov 19	32,9	→	3755	→	336	2193	→	373
Dez 19	33,1	→	3775	→	236	2198	→	212
Jan 20	34,4	↗	3988	↗	300	2230	→	175
Feb 20	34,0	→	3875	→	291	2240	→	176
Mrz 20	34,1	→	3895	→	280	2250	→	175
Apr 20	34,3	→	3925	→	70	2250	→	4
Mai 20	34,4	→	3955	→	70	2250	→	3
Jun 20	34,5	→	3974	→	72	2250	→	4
Jul 20	35,1	→	4100	→	7	2250	→	0
Aug 20	35,1	→	4100	→	7	2250	→	1
Sep 20	35,1	→	4100	→	7	2250	→	0
Okt 20	35,8	→	4200	→	0	2275	→	0
Nov 20	35,8	→	4200	→	0	2275	→	0
Dez 20	35,8	→	4200	→	0	2275	→	0
Jan 21	35,9	→	4225	→	0	2275	→	0
<b>Summe</b>					<b>3051</b>			<b>3283</b>
* Berechnung nach: Methode Kieler Rohstoffwert, 4,0% F., 3,4% Eiw., ab Hof, o. MwSt.								
Änd. = Änderung zu Vortag, OI = Open Interest (Anzahl der bestehenden Kontrakte)								
Quelle: © ife Institut Kiel, www.ife-ev.de								

### Ansprechpartner:

Dr. Henrike Burchardi

ife Institut für Ernährungswirtschaft Kiel, Fraunhoferstraße 13, D-24118 Kiel, Germany

Telefon: +49 (0)431-2609 8600 Fax: +49 (0)431-2609 8604 Email: [info@ife-ev.de](mailto:info@ife-ev.de)

Internet: [www.ife-ev.de](http://www.ife-ev.de)