

## 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			Donnerstag, den 15.2.2018					
Kontrakt Monat	Kieler Börsenmilchwert*	Änd.	Butter Future	Änd.	OI	MM-Pulver Future	Änd.	OI
	Ct / kg		€ / t		Anz.	€ / t		Anz.
Feb 18	30,1	↗	4849	↗	732	1380	→	580
Mrz 18	30,5	↗	4930	↗	679	1378	↗	487
Apr 18	31,2	↗	5086	↗	519	1380	↗	278
Mai 18	31,0	↗	5006	↗	339	1392	↗	247
Jun 18	31,0	↘	4951	↘	355	1425	→	217
Jul 18	32,2	↗	5050	↗	230	1490	→	123
Aug 18	32,4	↗	5052	↗	254	1515	→	122
Sep 18	32,7	↗	5053	↗	249	1540	→	131
Okt 18	33,0	↗	5052	↗	127	1575	→	69
Nov 18	33,4	↗	5040	↗	79	1620	→	69
Dez 18	33,5	↗	5050	↗	81	1625	→	57
Jan 19	33,0	↗	4950	↗	3	1625	→	1
Feb 19	33,3	↗	4960	↗	4	1650	→	1
Mrz 19	33,6	→	4970	→	7	1675	→	1
Apr 19	33,9	→	4980	→	3	1700	→	0
Mai 19	34,2	→	4990	→	2	1725	→	0
Jun 19	34,5	→	5000	→	2	1750	→	0
Jul 19	34,8	→	5000	↘	1	1775	→	0
Aug 19	33,5	→	5020	→	0	1635	→	0
<b>Summe</b>					<b>3666</b>			<b>2383</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)