

## 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 4.7.2017					
Kontrakt Monat	Kieler Börsenmilchwert*	Änd.	Butter Future	Änd.	OI	MM-Pulver Future	Änd.	OI
	Ct / kg		€ / t		Anz.	€ / t		Anz.
Jul 17	38,7	↗	5900	↗	181	1788	↘	455
Aug 17	37,6	↗	5800	↗	317	1728	↘	514
Sep 17	38,2	↗	5900	↗	279	1736	↘	480
Okt 17	37,2	↗	5725	↗	283	1723	↘	300
Nov 17	37,6	↗	5813	↗	264	1725	↘	246
Dez 17	36,6	↗	5575	↗	265	1729	↘	254
Jan 18	36,7	↗	5520	↗	87	1764	↘	294
Feb 18	36,9	↗	5525	↗	79	1786	↘	231
Mrz 18	36,1	→	5359	↗	92	1783	↘	284
Apr 18	34,7	↗	4800	↗	74	1900	→	26
Mai 18	34,0	↗	4600	→	64	1930	↗	28
Jun 18	32,8	↘	4593	↘	37	1815	↘	6
Jul 18	32,6	↘	4490	↘	16	1845	↘	0
Aug 18	32,8	↘	4480	↘	14	1863	↘	0
Sep 18	32,9	↘	4470	↘	14	1880	↘	0
Okt 18	32,9	↘	4460	↘	31	1885	↘	0
Nov 18	32,9	↘	4450	→	0	1890	↘	0
Dez 18	32,9	↘	4440	↗	0	1895	↘	0
Jan 19	32,9	↘	4430	↗	0	1900	↘	0
<b>Summe</b>					<b>2097</b>			<b>3118</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)