

Krankenstand in der Metallindustrie (Bund), April 2018

Nach Angaben des BKK Dachverbands lag der Krankenstand in der deutschen Metallerzeugung im April 2018 ebenso wie in der Metallverarbeitung bei 5,30 Prozent (Thema I).

In der Betrachtung nach Berufsgruppen lag der Krankenstand in den Mechatronik-, Energie- und Elektroberufen bei 4,38 Prozent. In den Berufen der Metallerzeugung und -bearbeitung sowie Metallbauberufen lag der Krankenstand bei 5,74 Prozent (Thema II).

Datenkorrektur: Im Beamer WiSo „Daten, Fakten, Zahlen 18/2018“ vom 30.04.2018 / u-news! 18/18 vom 03.05.2018 sich beim „Krankenstand in der deutschen Metallindustrie, März 2018“ ein Zahlendreher eingeschlichen. Die Jahreswerte für 2017 wurden von METALL NRW mit 6,88 bzw. 6,78 Prozent angegeben. Korrekt sind aber 5,48 (MV) und 5,50 Prozent (ME). Für etwaige Unannehmlichkeiten möchten wir uns entschuldigen.

Krankenstand in der Metallindustrie (Bund), April 2018

Mittwoch, 06. Juni 2018

I. Metallindustrie

Der gesamtwirtschaftliche durchschnittliche Krankenstand lag im April 2018 bei 4,59 Prozent. In Nordrhein-Westfalen lag er mit 4,62 Prozent etwas höher. In den Wirtschaftsgruppen der Metallherzeuger (ME) und der Metallverarbeitung (MV) lag der Krankenstand jeweils bei 5,30 Prozent.

Damit hat sich der Krankenstand laut dem BKK Dachverband deutlich verringert. In den Monaten Februar und März des laufenden Jahres lag der Krankenstand, bedingt durch die Grippewelle, in der Metallverarbeitung bei 7,36 und in der Metallherzeugung bei 7,24 Prozent – Höchstwerte der jüngsten Vergangenheit.

II. Krankenstand nach Berufen

Bezogen auf die vier Hauptberufsgruppen der Metall- und Elektroindustrie zeigen sich merkliche Unterschiede. Während der Krankenstand in den Berufen der Metallherzeugung und -bearbeitung mit 5,74 Prozent deutlich über dem Schnitt lag, wiesen die Mechatronik-, Energie- und Elektroberufe mit 4,38 Prozent einen unterdurchschnittlichen Krankenstand auf.

Die Anlagen weisen auf die jährliche Krankenstandsentwicklung für die Metallverarbeitung seit 1985 hin, ab 2005 finden sich auch Angaben zur Metallherzeugung. Darüber hinaus wird der monatliche Krankenstand beider Branchen ab 2011 dargestellt.

Krankenstand: Deutlicher Rückgang

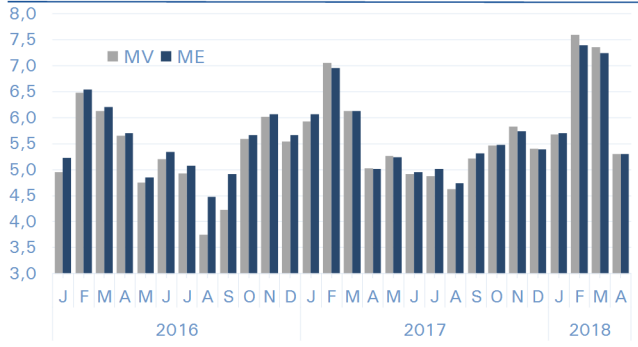
Krankenstand Übersicht **METALL NRW**

	März	April
Bund	6,43	4,59
NRW	6,51	4,62
Metallverarbeitung	7,36	5,30
Metallherzeugung	7,24	5,30

Quelle: BKK Dachverband.

Grippewelle: Erholung nach Höchstwerten

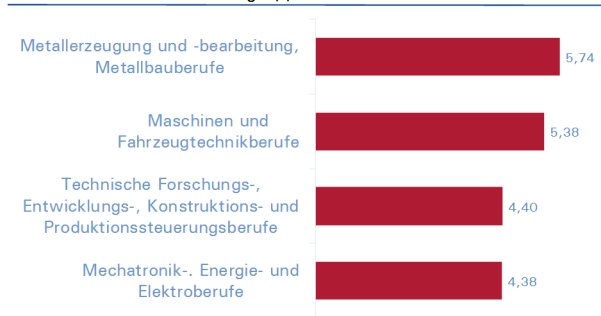
Krankenstand Metallverarbeitung und -herzeugung **METALL NRW**



Quelle: BKK Dachverband.

Berufsgruppen: Heterogenes Bild

Krankenstand nach Berufsgruppen (KIdB 2010) **METALL NRW**



Quelle: BKK Dachverband.

Anlage 1: Jahresverlauf Krankenstand in der Metallverarbeitung und Metallbearbeitung

Jahresverlauf seit 2011: Metallverarbeitung (MV) und Metallerzeugung (ME)

METALL NRW

	2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	MV	ME	MV	ME	MV	ME	MV	ME	MV	ME	MV	ME	MV	ME	MV	ME
Januar	4,49	5,14	4,50	4,96	4,80	5,44	4,20	4,50	4,81	4,94	4,95	5,23	5,93	6,07	5,68	5,70
Februar	5,58	6,04	5,68	6,06	6,59	7,14	5,24	5,38	7,15	6,69	6,48	6,54	7,05	6,96	7,60	7,40
März	5,29	5,71	5,41	5,80	5,62	5,96	5,17	5,16	6,46	6,17	6,13	6,20	6,13	6,13	7,36	7,24
April	4,45	4,87	4,45	4,78	4,72	5,10	4,90	4,86	5,21	5,05	5,65	5,70	5,03	5,01	5,30	5,30
Mai	4,54	4,82	4,30	4,60	4,00	4,31	5,05	5,03	4,66	4,57	4,75	4,85	5,27	5,24		
Juni	3,92	4,22	4,35	4,77	4,33	4,39	4,69	4,77	4,85	4,73	5,20	5,34	4,91	4,95		
Juli	4,00	4,45	4,39	4,80	4,05	4,35	4,93	4,93	5,15	4,90	4,93	5,08	4,88	5,02		
August	3,65	4,30	3,82	4,47	3,64	4,00	3,82	4,22	4,13	4,40	3,75	4,47	4,63	4,74		
September	4,23	4,71	4,16	4,78	4,20	4,36	4,54	4,54	4,89	4,93	4,23	4,92	5,21	5,31		
Oktober	4,62	5,04	4,80	5,31	4,71	4,87	5,34	5,28	5,88	5,71	5,59	5,66	5,47	5,48		
November	5,13	5,55	5,13	5,59	4,90	5,06	5,38	5,46	5,79	5,88	6,02	6,07	5,83	5,74		
Dezember	4,58	5,02	4,31	4,91	4,14	4,34	4,63	4,86	4,99	5,15	5,54	5,67	5,40	5,39		

Quelle: BKK Bundesverband / ab November 2013: BKK Dachverband e.V.

Anlage 2: Jahreswerte Krankenstand

Krankenstandsentwicklung METALL NRW

	Metallver- arbeitung	Metall- erzeugung
1985	6,30	
1986	6,50	
1987	6,70	
1988	6,80	
1989	7,00	
1990	6,90	
1991	7,00	
1992	6,70	
1993	5,40	
1994	5,50	
1995	5,60	
1996	4,90	
1997	4,41	
1998	4,32	
1999	4,30	
2000	4,09	
2001	3,87	
2002	4,18	
2003	4,17	
2004	3,93	
2005 ¹	3,97	4,10
2006	3,91	4,15
2007	4,07	4,47
2008 ²	4,11	4,54
2009	4,19	4,65
2010	4,37	4,91
2011	4,54	4,99
2012	4,61	5,07
2013	4,64	4,94
2014	4,82	4,92
2015	5,33	5,26
2016	5,39	5,53
2017	5,48	5,50

1 Metallerzeugung: Jahresdurchschnitt der Monate Juli bis Dezember.

2 ab 2008: Deutschland.