

Gradtagszahlen (und Heiztage)

B1.50

- ▶ Quelle: Staatliches Gewerbeaufsichtsamt Hildesheim, Zentrale Unterstützungsstelle für Luftreinhaltung, Lärm- und Gefahrstoffe
- ▶ Messstelle: Voslapp, Utterser Landstraße
- ▶ Erläuterungen: Die Gradtagszahl ist die Differenz zwischen der als behaglich empfundenen Raumtemperatur von 20 °C und einer niedrigeren Außentemperatur. Gradtagszahlen werden jeweils für den Monat addiert. So kann der monatliche Aufwand für die Heizung verglichen werden. Als Heiztag gilt jeder Tag mit einer Außentemperatur unter 15 °C (unten schraffiert dargestellt).

2. Quartal 2018

Tag | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. | 16. | 17. | 18. | 19. | 20. | 21. | 22. | 23. | 24. | 25. | 26. | 27. | 28. | 29. | 30. | 31.

April 2018				Monatssumme der Gradtagszahlen: #													Heiztage im Monat: #									
17	15	7	10	Ausfall der Messstation				10	11	11	9	9	7	4	0	4	9	3	8	10	11	11	10	9	9	9

Mai 2018				Monatssumme der Gradtagszahlen: 106													Heiztage im Monat: 11													
14	7	11	10	7	3	0	0	0	6	7	3	0	0	2	7	10	9	6	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Juni 2018				Monatssumme der Gradtagszahlen: 100													Heiztage im Monat: 7												
0	3	3	4	5	0	0	0	1	3	4	5	6	4	2	2	4	3	3	0	7	8	7	6	6	6	4	1	2	1