

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 2015

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 2015		Monatssumme der Gradtagszahlen: 368															Heiztage im Monat: 30														
	16	16	15	15	15	13	15	13	13	9	11	10	14	10	9	14	12	12	11	12	12	12	11	9	8	12	13	14	9	13	
	13	12	7	6	6	8	10	8	8	9	3	8	9	11	11	11	9	8	11	10	9	5	10	8	8	10	7	9	9	10	6
Mai 2015		Monatssumme der Gradtagszahlen: 269															Heiztage im Monat: 29														
	7	5	6	5	0	4	6	8	7	5	5	1	1	7	8	7	5	8	8	8	5	8	7	6	4	2	4	2	1	2	
Juni 2015		Monatssumme der Gradtagszahlen: 152															Heiztage im Monat: 14														