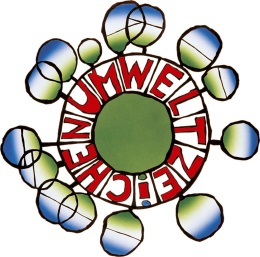
***Protokollblatt*****Raumtemperatur**

**Schule**:

**Wer hat gemessen:**

**Gerätetyp**: VOLTCRAFT IR 260-8S, **Nummer**:

Richtwerte für Raumtemperaturen in Schulen (teilweise Mindestwerte)

|  |  |
| --- | --- |
| **Bade- und Duschräume** | **+24°C** |
| Arztzimmer und Untersuchungsräume | **+22°C** |
| **Unterrichtsräume** sowie **Lehrzimmer**, Bibliothek, Verwaltungsräume | **+20°C** |
| **Pausenhalle** und **Aula als Mehrzweckräume** | **+18°C** |
| **Turnhallen**, Gymnastikräume, **WC**, Nebenräume | **+15°C** |
| Lehrküchen, Werkstätten und Labors, je nach körperlicher Beanspruchung | **+12°C bis +18°C** |
| **Stiegenhäuser** abgeschlossen | **+10°C** |

**ACHTUNG: Laser nicht auf Personen oder gar Augen richten, aber so nahe wie möglich am Objekt messen.**

**Messanleitung und Hintergrundinfo siehe** **IR-Thermometer\_Uz301\_.pdf unter:**[www.umweltzeichen.at/cms/home/bildung/schulen/umsetzungstipps/idart\_1401-content.html](http://www.umweltzeichen.at/cms/home/bildung/schulen/umsetzungstipps/idart_1401-content.html)

*Diese Seite gegebenenfalls vor dem Ausfüllen kopieren! - Blatt-Nr.:*

| **Datum,  Uhrzeit** | **Erhebungsort, Rahmenbedingungen [[1]](#footnote-1)** | **gemessene  Temperatur (°C)** | **Richtwert  Temperatur (°C)** | **Anmerkungen, Interpretation** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. z.B. Angabe zur Witterung, insbesondere Sonneneinstrahlung und Himmelsrichtung des Fensters, welche Oberflächen wurden gemessen, Position im Raum bzw. zum Fenster … [↑](#footnote-ref-1)