**Gütesiegel Gesunde Schule Tirol**

**Aufzeichnungen der Raumklimamessungen**

**Schule:**

**Raum:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Zeitpunkt** | **CO2-Messungen** | **Temperatur** | **Luftfeuchtigkeit** |
| **MO** | 8:00 |  |  |  |
| 8:10 |  |  |  |
| 8:20 |  |  |  |
| 8:30 |  |  |  |
| 8:40 |  |  |  |
| 8:50 |  |  |  |
| 9:00 |  |  |  |
| 9:10 |  |  |  |
| 9:20 |  |  |  |
| 9:30 |  |  |  |
| 9:40 |  |  |  |
| 9:50 |  |  |  |
| 10:00 |  |  |  |
| 10:10 |  |  |  |
| 10:20 |  |  |  |
| 10:30 |  |  |  |
| 10:40 |  |  |  |
| 10:50 |  |  |  |
| 11:00 |  |  |  |
| 11:10 |  |  |  |
| 11:20 |  |  |  |
| 11:30 |  |  |  |
| 11:40 |  |  |  |
| 11:50 |  |  |  |
| 12:00 |  |  |  |
| 12:10 |  |  |  |
| 12:20 |  |  |  |
| 12:30 |  |  |  |
| 12:40 |  |  |  |
| 12:50 |  |  |  |
| 13:00 |  |  |  |
| 13:10 |  |  |  |
| 13:20 |  |  |  |
| 13:30 |  |  |  |
| 13:40 |  |  |  |
| 13:50 |  |  |  |
| 14:00 |  |  |  |

**CO2** 0 = fast jede Stunde über 2400 ppm

1 = nur selten über 2400 ppm, im Schnitt (3 von 5 Werten) unter 1800 ppm

2 = nur selten über 1800 ppm, im Schnitt unter 1200 ppm

3 = nur selten über 1400 ppm, im Schnitt unter 1000 ppm

**Temperatur:** Eine Temperatur zwischen 21 - 23 °C (Winter) bzw. zwischen 22 - 26 °C (Sommer) ist anzustreben.

**Luftfeuchtigkeit:** Optimal ist ein Wert zwischen 40 – 60 %, jedenfalls sollte die Luftfeuchtigkeit nie unter 30% sein.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Zeitpunkt** | **CO2-Messungen** | **Temperatur** | **Luftfeuchtigkeit** |
| **DI** | 8:00 |  |  |  |
| 8:10 |  |  |  |
| 8:20 |  |  |  |
| 8:30 |  |  |  |
| 8:40 |  |  |  |
| 8:50 |  |  |  |
| 9:00 |  |  |  |
| 9:10 |  |  |  |
| 9:20 |  |  |  |
| 9:30 |  |  |  |
| 9:40 |  |  |  |
| 9:50 |  |  |  |
| 10:00 |  |  |  |
| 10:10 |  |  |  |
| 10:20 |  |  |  |
| 10:30 |  |  |  |
| 10:40 |  |  |  |
| 10:50 |  |  |  |
| 11:00 |  |  |  |
| 11:10 |  |  |  |
| 11:20 |  |  |  |
| 11:30 |  |  |  |
| 11:40 |  |  |  |
| 11:50 |  |  |  |
| 12:00 |  |  |  |
| 12:10 |  |  |  |
| 12:20 |  |  |  |
| 12:30 |  |  |  |
| 12:40 |  |  |  |
| 12:50 |  |  |  |
| 13:00 |  |  |  |
| 13:10 |  |  |  |
| 13:20 |  |  |  |
| 13:30 |  |  |  |
| 13:40 |  |  |  |
| 13:50 |  |  |  |
| 14:00 |  |  |  |

**CO2** 0 = fast jede Stunde über 2400 ppm

1 = nur selten über 2400 ppm, im Schnitt (3 von 5 Werten) unter 1800 ppm

2 = nur selten über 1800 ppm, im Schnitt unter 1200 ppm

3 = nur selten über 1400 ppm, im Schnitt unter 1000 ppm

**Temperatur:** Eine Temperatur zwischen 21 und 23 °C (Winter) bzw. zwischen 22 und 26 °C (Sommer) ist anzustreben.

**Luftfeuchtigkeit:** Optimal ist ein Wert zwischen 40 – 60 %, jedenfalls sollte die Luftfeuchtigkeit nie unter 30% sein.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Zeitpunkt** | **CO2-Messungen** | **Temperatur** | **Luftfeuchtigkeit** |
| **MI** | 8:00 |  |  |  |
| 8:10 |  |  |  |
| 8:20 |  |  |  |
| 8:30 |  |  |  |
| 8:40 |  |  |  |
| 8:50 |  |  |  |
| 9:00 |  |  |  |
| 9:10 |  |  |  |
| 9:20 |  |  |  |
| 9:30 |  |  |  |
| 9:40 |  |  |  |
| 9:50 |  |  |  |
| 10:00 |  |  |  |
| 10:10 |  |  |  |
| 10:20 |  |  |  |
| 10:30 |  |  |  |
| 10:40 |  |  |  |
| 10:50 |  |  |  |
| 11:00 |  |  |  |
| 11:10 |  |  |  |
| 11:20 |  |  |  |
| 11:30 |  |  |  |
| 11:40 |  |  |  |
| 11:50 |  |  |  |
| 12:00 |  |  |  |
| 12:10 |  |  |  |
| 12:20 |  |  |  |
| 12:30 |  |  |  |
| 12:40 |  |  |  |
| 12:50 |  |  |  |
| 13:00 |  |  |  |
| 13:10 |  |  |  |
| 13:20 |  |  |  |
| 13:30 |  |  |  |
| 13:40 |  |  |  |
| 13:50 |  |  |  |
| 14:00 |  |  |  |

**CO2** 0 = fast jede Stunde über 2400 ppm

1 = nur selten über 2400 ppm, im Schnitt (3 von 5 Werten) unter 1800 ppm

2 = nur selten über 1800 ppm, im Schnitt unter 1200 ppm

3 = nur selten über 1400 ppm, im Schnitt unter 1000 ppm

**Temperatur:** Eine Temperatur zwischen 21 und 23 °C (Winter) bzw. zwischen 22 und 26 °C (Sommer) ist anzustreben.

**Luftfeuchtigkeit:** Optimal ist ein Wert zwischen 40 – 60 %, jedenfalls sollte die Luftfeuchtigkeit nie unter 30% sein.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Zeitpunkt** | **CO2-Messungen** | **Temperatur** | **Luftfeuchtigkeit** |
| **DO** | 8:00 |  |  |  |
| 8:10 |  |  |  |
| 8:20 |  |  |  |
| 8:30 |  |  |  |
| 8:40 |  |  |  |
| 8:50 |  |  |  |
| 9:00 |  |  |  |
| 9:10 |  |  |  |
| 9:20 |  |  |  |
| 9:30 |  |  |  |
| 9:40 |  |  |  |
| 9:50 |  |  |  |
| 10:00 |  |  |  |
| 10:10 |  |  |  |
| 10:20 |  |  |  |
| 10:30 |  |  |  |
| 10:40 |  |  |  |
| 10:50 |  |  |  |
| 11:00 |  |  |  |
| 11:10 |  |  |  |
| 11:20 |  |  |  |
| 11:30 |  |  |  |
| 11:40 |  |  |  |
| 11:50 |  |  |  |
| 12:00 |  |  |  |
| 12:10 |  |  |  |
| 12:20 |  |  |  |
| 12:30 |  |  |  |
| 12:40 |  |  |  |
| 12:50 |  |  |  |
| 13:00 |  |  |  |
| 13:10 |  |  |  |
| 13:20 |  |  |  |
| 13:30 |  |  |  |
| 13:40 |  |  |  |
| 13:50 |  |  |  |
| 14:00 |  |  |  |

**CO2** 0 = fast jede Stunde über 2400 ppm

1 = nur selten über 2400 ppm, im Schnitt (3 von 5 Werten) unter 1800 ppm

2 = nur selten über 1800 ppm, im Schnitt unter 1200 ppm

3 = nur selten über 1400 ppm, im Schnitt unter 1000 ppm

**Temperatur:** Eine Temperatur zwischen 21 und 23 °C (Winter) bzw. zwischen 22 und 26 °C (Sommer) ist anzustreben.

**Luftfeuchtigkeit:** Optimal ist ein Wert zwischen 40 – 60 %, jedenfalls sollte die Luftfeuchtigkeit nie unter 30% sein.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Datum** | **Zeitpunkt** | **CO2-Messungen** | **Temperatur** | **Luftfeuchtigkeit** |
| **FR** | 8:00 |  |  |  |
| 8:10 |  |  |  |
| 8:20 |  |  |  |
| 8:30 |  |  |  |
| 8:40 |  |  |  |
| 8:50 |  |  |  |
| 9:00 |  |  |  |
| 9:10 |  |  |  |
| 9:20 |  |  |  |
| 9:30 |  |  |  |
| 9:40 |  |  |  |
| 9:50 |  |  |  |
| 10:00 |  |  |  |
| 10:10 |  |  |  |
| 10:20 |  |  |  |
| 10:30 |  |  |  |
| 10:40 |  |  |  |
| 10:50 |  |  |  |
| 11:00 |  |  |  |
| 11:10 |  |  |  |
| 11:20 |  |  |  |
| 11:30 |  |  |  |
| 11:40 |  |  |  |
| 11:50 |  |  |  |
| 12:00 |  |  |  |
| 12:10 |  |  |  |
| 12:20 |  |  |  |
| 12:30 |  |  |  |
| 12:40 |  |  |  |
| 12:50 |  |  |  |
| 13:00 |  |  |  |
| 13:10 |  |  |  |
| 13:20 |  |  |  |
| 13:30 |  |  |  |
| 13:40 |  |  |  |
| 13:50 |  |  |  |
| 14:00 |  |  |  |



**CO2** 0 = fast jede Stunde über 2400 ppm

1 = nur selten über 2400 ppm, im Schnitt (3 von 5 Werten) unter 1800 ppm

2 = nur selten über 1800 ppm, im Schnitt unter 1200 ppm

3 = nur selten über 1400 ppm, im Schnitt unter 1000 ppm

**Temperatur:** Eine Temperatur zwischen 21 und 23 °C (Winter) bzw. zwischen 22 und 26 °C (Sommer) ist anzustreben.

**Luftfeuchtigkeit:** Optimal ist ein Wert zwischen 40 – 60 %, jedenfalls sollte die Luftfeuchtigkeit nie unter 30% sein.