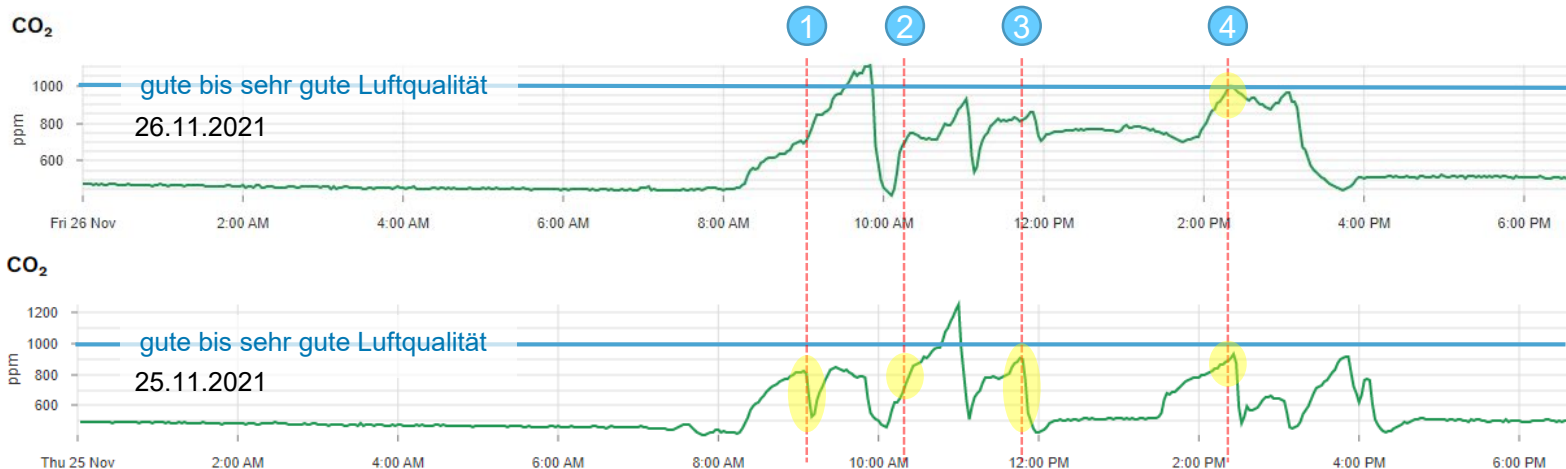


Primarschule – Tagesvergleich

Volumen: 200 m³ (65 m²), Kapazität: 20 Personen, Anzahl Fenster: 4



- ① Schon 5 Minuten lüften (25.11.), senkt das CO₂-Niveau erheblich, Ausgangswert von 400 ppm wird jedoch nicht erreicht.
- ② Keine Pausenlüftung (25.11.2021) → CO₂-Konzentration steigt über den Grenzwert.
- ③ Längere Durchlüftung (ab 10 Min) über Mittag (25.11.) senkt CO₂ auf 400 ppm → günstig für Schulstart am Nachmittag.
- ④ Raum verlassen ohne zu lüften (26.11. /oben) versus lüften nach Ende der Lektion (unten).