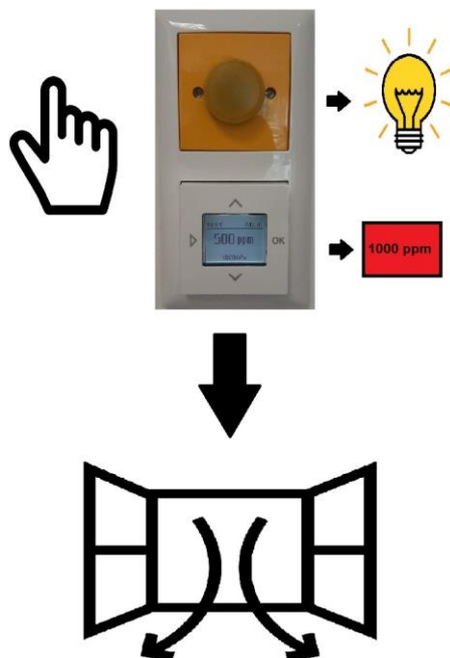


Liebe/r Raumnutzer*in,

dieser Raum verfügt über keine mechanische Be- und Entlüftungsanlage, die den Luftaustausch in diesem Raum sicherstellt.

Der regelmäßige Luftaustausch in diesem Raum kann nur über die Fensterlüftung erfolgen.

Als Hilfestellung, wann der richtige Zeitpunkt zum Lüften ist, haben wir eine CO₂ Erfassungseinheit in diesem Raum angebracht.



Der Wert CO₂ in ppm dient der Überwachung der Raumluftqualität und als Maßstab wann gelüftet werden sollte. Der CO₂ Wert von Außenluft beträgt ca. 500ppm.

Das Display der Erfassungseinheit zeigt den aktuellen CO₂ Wert und nimmt die Farbe **ROT** an, wenn der CO₂ Wert von 800ppm CO₂ im Raum überschritten wurde. Dann sollten Sie mit dem Kippen der Fenster beginnen zu Lüften.

Wenn die **GELBE** Leuchtanzeige aufleuchtet, ist der CO₂ Wert von 1.000ppm CO₂ im Raum überschritten und sie sollten die Fenster weit öffnen, bis der CO₂ Wert auf unter 800ppm gesunken ist und die Leuchtanzeige und das Display wieder aus sind.

Bitte wiederholen Sie den Vorgang sobald die Anzeigen, dies wieder notwendig machen.

Ihr Technisches Gebäudemanagement