




simpLi^{air} - Raumkomfort-Monitoring Für Gesundheit, Wohlbefinden und Leistungsfähigkeit

In Räumlichkeiten, wo sich Personen über einen längeren Zeitraum aufhalten, steigt der CO₂-Gehalt kontinuierlich an – Wohlbefinden und Konzentration sinken.

Mit **simpLi^{air}** wird die CO₂-Konzentration im Raum gemessen und überwacht. Ein Ampelsystem zeigt die aktuelle Raumluftqualität an und ob Sie für frische Luft sorgen müssen. Mit dem Raumkomfort-Monitoring werden nebst der CO₂-Konzentration zudem die Temperatur und Raumfeuchte überwacht.



Vorteile auf einen Blick

- Messung des CO₂-Gehaltes, Temperatur und Feuchte
- Ampelsystem zeigt wann für frische Luft gesorgt werden muss
- Kein unnötiger Energieverbrauch
- Daten in Echtzeit-Anzeige
- Daten sicher in der  gespeichert und bleiben im Besitz der Eigentümerschaft
- Steigerung des Wohlbefindens und Konzentrationsfähigkeit

simpLi

Lippuner EMT AG
Werdenstrasse 84 + 86
CH-9472 Grabs
Telefon +4181 772 28 11
info@lippuner-emt.com

P005


www.lippuner-emt.com

simpliair erwerben und Beratung

simpliair kann gekauft oder gemietet werden. Zudem bieten wir die Möglichkeit an vor Ort das Ampelsystem einzurichten und wenn gewünscht, an Hand der Messungen eine individuelle Beratung pro **simpli**air durchzuführen.

Datenübertragung und -Speicherung

Die Daten werden sicher und in Echtzeit mit Hilfe von LORA-WAN übertragen.

Ihre Daten werden in der Lippuner eigenen Gebäude-Daten-Cloud in der  gespeichert. Somit haben nur Sie Zugriff auf Ihre Daten

Überwachung Sauerstoffgehalt

Mit **simpli**air kann die Überwachung des Sauerstoffgehaltes direkt im betreffenden Raum realisiert werden. In Kombination mit der Lippuner Gebäude-Daten-Cloud kann der CO₂-Gehalt, die Temperatur und die Luftfeuchte mehrerer Räume und Gebäude zentral und einfach überwacht werden. So hat man jederzeit einen Überblick der Luftqualität in allen Räumlichkeiten.

