

Opvolging binnenklimaat en luchtkwaliteit



Waarom

- U wil steeds de **ideale luchtkwaliteit** in uw lokalen.
- U wil het **aantal personen** in uw gebouw **beperken** omwille van veiligheids- of gezondheidsredenen.
- U wil subjectieve comfortklachten **objectief managen**.
- U hebt een **wettelijke verplichting** (KB 02/05/2019), maar geen objectieve input van data.
- U wil weten wanneer u een raam moet openzetten.

Onze aanpak

- **Permanente monitoring** van het binnenklimaat met 1 tot 20 draadloze sensoren per gebouw. Op een uurtje geplaatst.
- Opvolging **temperatuur, vochtigheid en luchtkwaliteit (CO₂)**.
- Uitbreidbaar naar **opvolging ventilatiesysteem**.
- Te combineren met real-time **personentellers**.

U krijgt

- **Real-time online inzicht** van het binnenklimaat in uw gebouwen op één online dashboard van op elke PC.
- **Eenvoudige kleurcodering** volgens de huidige wetgeving.
- **Kwantificering van het aantal overschrijdingen** in één getal.
- Maandelijkse **rapportering van de KPI's**.
- Toegang tot de METIZ helpdesk voor vragen rond binnenklimaat.

Comfortscore Luchtkwaliteit

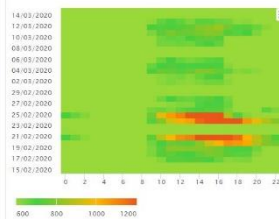
CO₂ concentratie lager dan 900 ppm tijdens gebruiksuren

87.73 %



CO₂ plot

CO₂ concentratie 15/02/2020 - 16/03/2020



CO₂ profiel

15/02/2020 - 16/03/2020

