**ALGEMENE RICHTLIJNEN**

* Deze Renson Sense CO2-meter  bewaakt de luchtkwaliteit, maar is **geen vervanging van de geldende maatregelen**
* De CO2-waarde in de lucht is **geen exacte parameter** om het risico op overdracht van het **COVID-19 virus** te 'meten', het is enkel een indicator van de luchtverversing.
* Lage CO2-waarden meten wil niet zeggen dat er geen **risico op besmetting** is, hoge CO2-waarden meten wil niet zeggen dat er sowieso besmetting zijn.

**RICHTLIJNEN VOOR GEBRUIK**

* Laat de meters **installeren** door een (externe) technieker met de nodige kennis en ervaring.
* Kijk bij het begin van de vergadering of opleiding na of de meter **zo centraal mogelijk** in de ruimte staat. Dit kan best op een vergadertafel of een verhoog (+/- 1 meter)
* Plaats hem zeker **niet naast een deur of raam**.
* Trek de **stekker nooit uit**. Het toestel werkt continu. Er is geen sluimerstand of uit-knop.
* **Adem niet rechtstreeks** naar de meter, dit kan fouten geven
* Volg de **maatregelen**, gekoppeld aan de kleurcode:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Blauw**=GOED | CO2 -concentratie van **minder dan 800 ppm.** De luchtkwaliteit is goed. Vergader rustig verder. |
| **Oranje**=NIET OPTIMAAL | CO2 -concentratie van **meer dan 800 ppm.** Opgelet: de luchtkwaliteit wordt slechter, er wordt aangeraden om actie te ondernemen. Verlucht de ruimte door ramenen/of deuren te openen. Vergader daarna verder. |
| **Rood**=SLECHT | CO2 -concentratie van meer dan 1200 ppm en hoger. De luchtkwaliteit in het lokaal is slecht, onderneem actie om de binnenlucht te verversen. Stop onmiddellijk met vergaderen. Verlucht de ruimte. |