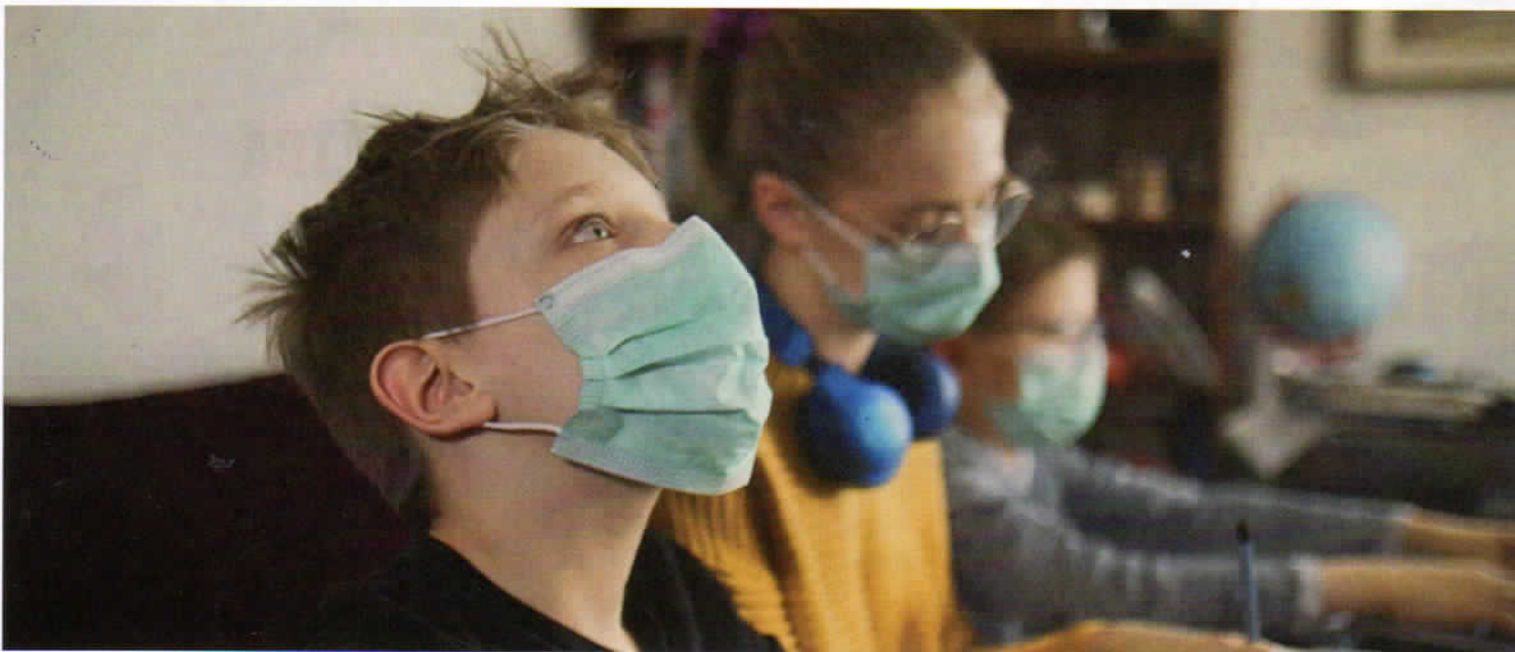


SOLUTION QUALITE DE L'AIR



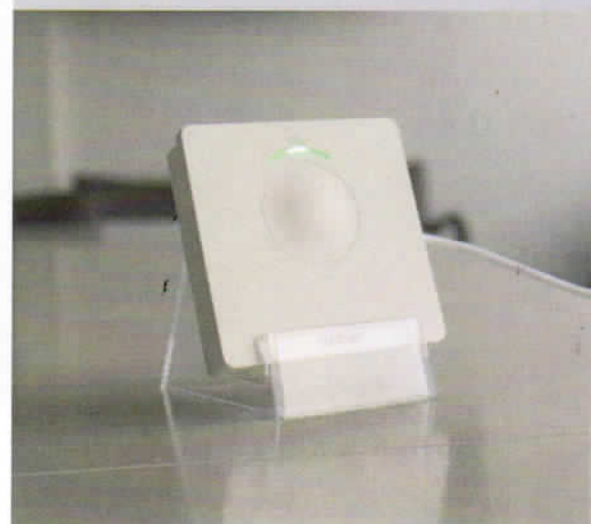
SURVEILLER LA QUALITE DE L'AIR DANS LES SALLES DE CLASSE

*Un geste simple pour protéger la santé des
enseignants et des élèves*

Dans les salles de classe et les crèches, mais aussi dans les bureaux ou les salles de réunion, le capteur de CO2 AMUN 716 Monitor THEBEN surveille la qualité de l'air. Il indique tout simplement si l'air intérieur mérite d'être renouvelé. Dès que le voyant rouge s'affiche, la qualité de l'air n'est pas suffisante et il devient alors nécessaire d'aérer la pièce.

CAPTEUR DE CO2 :

AMUN 716 MONITOR





**LE CAPTEUR DE CO2
S'INSTALLE
SIMPLEMENT SANS
TRAVAUX GRÂCE A
UN CABLE USB
BRANCHÉ SUR UNE
PRISE 230 V, UN PC
OU UN VIA LE
CHARGEUR DE
VOTRE
SMARTPHONE.**

UNE INSTALLATION AU CHOIX SANS TRAVAUX

Fixé au mur ou posé sur une table

Le capteur de CO2 peut s'installer comme on le souhaite, et selon les possibilités de la pièce. Il se fixe au mur ou se pose tout simplement sur une table.

Pas d'installation compliquée. Le capteur de CO2 AMUN 716 Monitor se raccorde tout simplement via un câble USB à votre PC, une prise électrique ou le chargeur de votre smartphone.

UN FONCTIONNEMENT ULTRA SIMPLE

Surveiller la couleur de la LED

Vert : tout va bien, l'air est correct.
Orange : L'air se dégrade, il faut penser à aérer.
Rouge : La qualité de l'air n'est pas bonne, il est grand temps d'aérer la pièce.

Grâce à la couleur de la LED, le capteur de CO2 indique tout simplement si la qualité de l'air est correcte. Dès qu'il passe à l'orange, vous le verrez immédiatement et pourrez agir en conséquence.

LUDIQUE ET EDUCATIF

Respecter l'environnement et prendre soin de sa santé

En installant cet appareil dans la classe, pourquoi ne pas considérer cet appareil comme un moyen ludique, en impliquant les enfants.

L'enseignant peut ainsi les sensibiliser et les éduquer à leur environnement et leur santé.

