

# LA SOLUTION JEEDOM AIR QUALITY

## AIR QUALITY

Un service de qualité de **l'air innovant** pour les établissements recevant du public

### Un service de qualité de l'air innovant pour les établissements recevant du public

Suite à la crise sanitaire de la COVID-19 le Haut Conseil de la Santé Public (HCSP) recommande d'effectuer une aération des espaces clos des ERP en présence des personnes et d'ouvrir les fenêtres au moins 5 minutes toutes les heures. Dans les espaces intérieurs, les personnes sont exposées à de multiples polluants émis par leurs activités, le bâtiment lui-même, ses équipements, sa décoration.

#### POLLUANTS CHIMIQUES

*Composés organiques volatils (COV).  
Oxydes d'azote (NOx).  
Monoxyde de carbone (CO).  
Hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP).  
Phtalates.*

#### BIO CONTAMINANTS

*Moisissures.  
Allergènes domestiques provenant d'acariens, d'animaux domestiques et de blattes.  
Pollens.  
etc.*

#### POLLUANTS PHYSIQUES

*Particules et fibres (amiante, fibres minérales artificielles).  
etc.*



### JEEDOM AIR QUALITY apporte une solution clé en main pour répondre au besoin de surveiller la qualité de l'air dans un ERP

#### JEEDOM AIR QUALITY



D'un seul coup d'oeil sur le capteur il est possible de savoir si le seuil recommandé est dépassé.



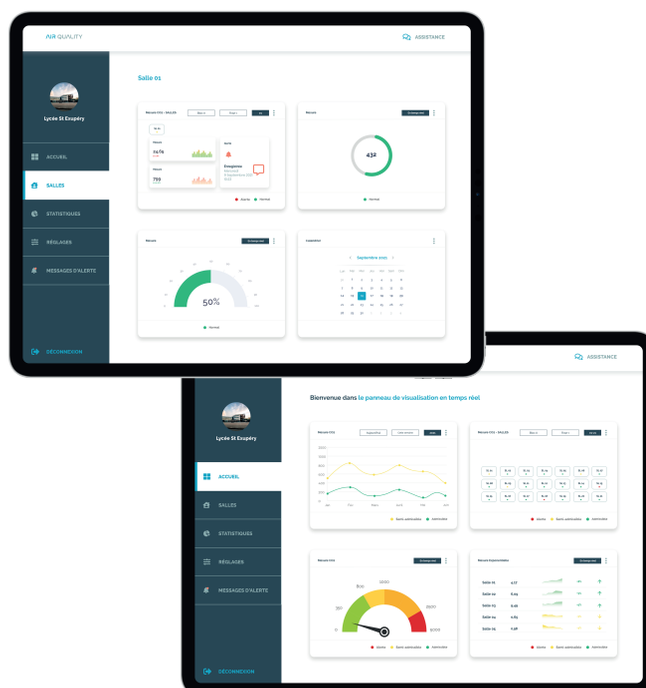
JEEDOM AIR QUALITY propose un **tableau de bord accessible 24h/24**, aux personnes autorisées depuis n'importe où dans le monde.



Un **système d'alerte par email** est assuré lorsqu'un détecteur dépasse le seuil indiqué par le HCSP.

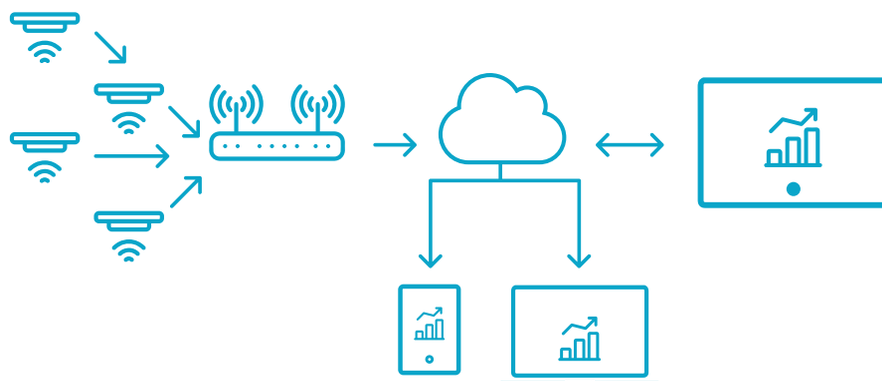


JEEDOM AIR QUALITY **vous informe si le niveau de batterie d'un détecteur est faible** ou si celui-ci n'est plus connecté.



## Principe de fonctionnement

JEEDOM AIR QUALITY peut gérer un nombre illimité de détecteurs et une passerelle permettant de transmettre leurs informations.



Les données sont transmises de manière sécurisée au serveur JEEDOM AIR QUALITY par Internet.

## Les capteurs de CO2

JEEDOM AIR QUALITY propose **3 capteurs de dioxyde de carbone** en adéquation avec les recommandations de l'état.

Chaque capteur dispose d'un voyant LED qui indique le niveau de CO2 dans la pièce.



## Les avantages



Pré-configuré



Monitoring avec historique (dashboard)



Simple de mise en oeuvre  
*(collé via un adhésif double face ou 2 vis)*



Vos données sont stockées chez un hébergeur français par une solution française



Alarme visuelle

e-mail : [airquality@jeedom.com](mailto:airquality@jeedom.com)  
web : [www.jeedom.com](http://www.jeedom.com)