

Votre domaine Air intérieur (QAI)

Pourquoi un domaine dédié à l'air ?

On y pense rarement, et pourtant nous passons la majeure partie de nos journées à l'intérieur. La qualité de l'air que respirent vos occupants, vos patients ou vos collaborateurs a un impact direct sur leur confort et leur santé. C'est tout l'objet de votre domaine Air intérieur, aussi appelé QAI (Qualité de l'Air Intérieur), accessible depuis le menu Suivi sanitaire de votre portail.

Ce domaine rassemble en un seul endroit les mesures réalisées dans vos locaux, l'état de vos installations de ventilation et les éventuels incidents survenus. Vous disposez ainsi d'une vision d'ensemble, claire et apaisante, de la qualité de l'air dans votre établissement.

Les paramètres que l'on mesure

Plusieurs indicateurs permettent de qualifier la qualité de l'air, et chacun raconte quelque chose de différent. Le CO₂ est un excellent témoin du renouvellement de l'air : lorsqu'il grimpe, c'est souvent le signe que la pièce manque d'aération ou est trop occupée. Les COV (composés organiques volatils) proviennent par exemple des produits d'entretien, des peintures ou du mobilier neuf. Les particules fines renseignent sur la présence de poussières et de polluants en suspension. Enfin, le taux d'humidité joue un rôle clé : trop élevé, il favorise moisissures et inconfort ; trop bas, il assèche les voies respiratoires.

Vous n'avez pas à mémoriser tous ces seuils. Le carnet se charge de comparer chaque valeur à sa référence et de vous présenter un résultat lisible, accompagné d'un code couleur.

Suivre vos installations de ventilation

La qualité de l'air dépend largement de vos équipements de ventilation, comme les CTA (centrales de traitement d'air) ou les systèmes de renouvellement d'air. Dans votre domaine Air, ces installations sont répertoriées afin que vous sachiez précisément ce qui dessert chaque partie de votre établissement.

Garder une trace de vos installations vous aide à comprendre l'origine d'une mesure. Si une zone affiche une qualité d'air dégradée, il est souvent utile de savoir quelle CTA l'alimente, depuis quand elle est en service et ce qui a déjà été contrôlé. Cette logique facilite le dialogue avec votre exploitant et avec nos équipes.

Une lecture par zones

Un bâtiment n'est pas homogène : une salle de réunion, une chambre, un open space ou une cuisine n'ont ni les mêmes usages ni les mêmes contraintes. C'est pourquoi votre domaine Air s'organise en zones. Chaque zone regroupe les mesures qui la concernent et affiche son propre état de conformité.

Cette approche par zones vous permet de cibler immédiatement l'endroit qui demande de l'attention, sans avoir à parcourir l'ensemble du bâtiment. Vous repérez ainsi en un instant si c'est une pièce particulière qui pose question, ou si la situation est plus générale.

Comprendre les statuts de conformité

Comme pour les autres domaines, l'air se lit grâce à un système de feux tricolores. Le vert signifie que les valeurs mesurées respectent les seuils et que l'air est de bonne qualité. L'orange est un signal de vigilance : un paramètre commence à s'écarter de la cible, c'est le bon moment pour aérer davantage ou vérifier la ventilation. Le rouge indique un dépassement qui mérite une intervention.

Ces couleurs sont là pour vous aider à agir au bon moment, sans attendre qu'une gêne s'installe pour vos occupants.

Garder la mémoire des incidents

Parfois, un événement particulier vient perturber la qualité de l'air : une odeur inhabituelle, une panne de ventilation, des travaux à proximité ou un ressenti remonté par les occupants. Votre domaine Air vous permet de conserver la trace de ces incidents, avec leur date et leur description.

Cette mémoire est précieuse. Elle vous aide à relier une mesure dégradée à un événement concret, à montrer que vous avez réagi, et à constituer un historique solide en cas de question d'un organisme de contrôle ou d'un occupant. Au fil du temps, votre domaine Air devient ainsi un véritable journal de bord de la qualité de l'air de votre établissement, que nos équipes peuvent vous aider à interpréter à tout moment.