

Air Coach

Devenez acteur de votre
qualité de l'air intérieur



Un coach de l'air qui rend visible l'invisible

NatéoSanté révolutionne le monde des moniteurs de qualité de l'air intérieur (QAI) en proposant un outil pédagogique, prédictif et ses services associés. Air Coach va au-delà du simple affichage du taux de dioxyde de carbone (CO₂) ou des concentrations de polluants, il est le premier coach de l'air intérieur qui répond à vos différents enjeux. En vous offrant la gestion complète de votre qualité de l'air intérieur en toute sérénité, il vous permet de :

- **Entamer une démarche globale QAI** en identifiant les sources de pollution problématiques.
- **Vous donner le pouvoir d'agir** pour maîtriser la qualité de l'air que vous respirez et protéger votre santé.
- **Déléguer la gestion de la qualité de l'air intérieur** pour la confier sereinement à un expert et vous assurer d'être toujours en conformité, notamment avec le décret concernant la surveillance de la QAI dans les ERP.



Une réponse aux enjeux des professionnels



Accueil



Réassurance



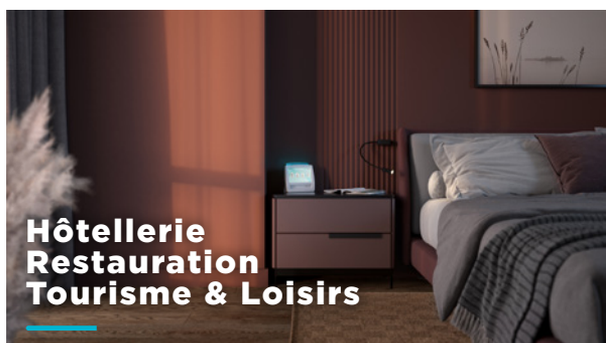
Santé



Réglementation
(obligation de
surveillance de la QAI)



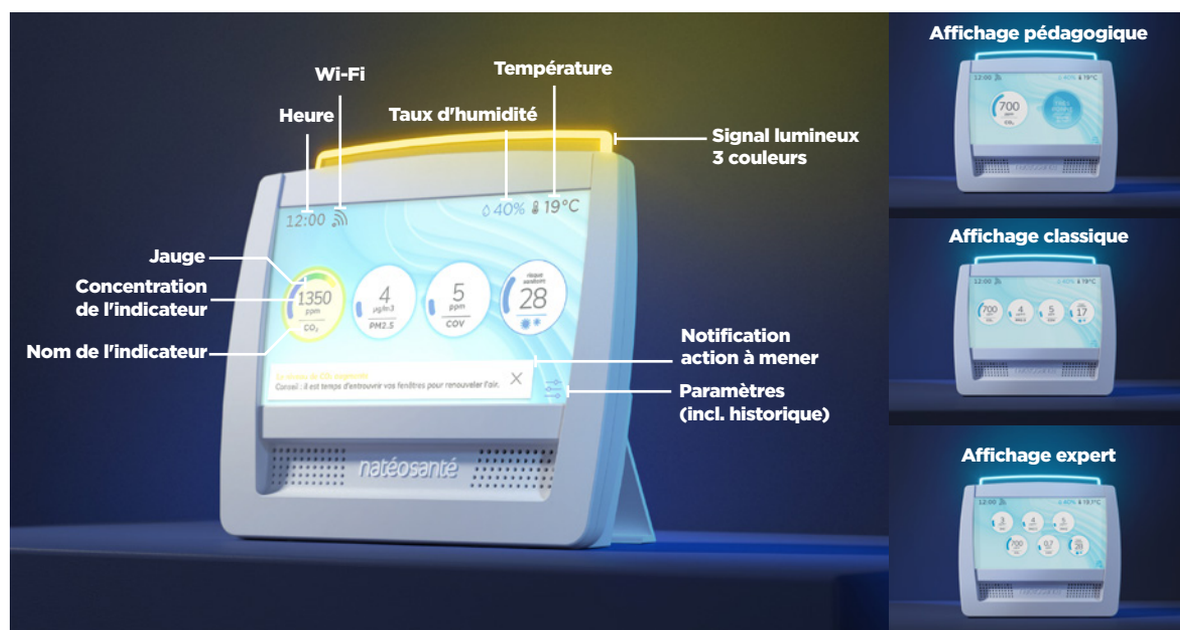
Qualité de Vie au
Travail (QVT) et RSE



Avec Air Coach, vous savez quand il est temps d'agir

Fruit de l'expertise NatéoSanté, Air Coach est le 1^{er} moniteur qui analyse l'information QAI pour vous et vous conseille sur les actions à mener, dont vous mesurez immédiatement l'efficacité. Grâce à Air Coach, vous agissez sur votre qualité de l'air intérieur avant qu'elle ne se dégrade. Couplé au pack de services NatéoConnect, il est votre partenaire indispensable au quotidien, à qui vous confiez la maîtrise de la qualité de votre air intérieur les yeux fermés.

1. Mesurer et comprendre votre QAI



Indicateur de CO₂ pédagogique : évaluez le niveau de confinement

- **Capteur de CO₂** (technologie NDIR) et signal lumineux d'Air Coach alertant lorsque le niveau de dioxyde de carbone se dégrade : Air Coach vous indique le juste temps d'aération.
- **Paramétrage** du seuil d'aération en fonction de votre environnement et/ou métier.
- **Outil pédagogique** qui permet d'initier les élèves à la QAI dans les établissements scolaires et de sensibiliser les collaborateurs à l'importance d'un air sain pour une bonne Qualité de Vie au Travail (QVT).

Suivez en temps réel la qualité de l'air intérieur

- **Capteurs de haute précision** pour une mesure en toute transparence (suivant modèle) :
 - Dioxyde de carbone (CO₂)
 - Composés Organiques Volatils (COV)
 - Particules fines (PM10, PM2,5, PM1)
 - Formaldéhyde
- **Jauges** indiquant la concentration dans l'air de chaque polluant et affichage de l'état général de la qualité de l'air intérieur.
- **Historique** permettant de consulter les données QAI sur une semaine et de télécharger celles du dernier mois écoulé.
- **Trois modes d'affichage** : pédagogique, classique et expert, pour une visualisation claire des informations, en fonction de vos besoins.

2. Agir pour améliorer votre QAI grâce à l'intelligence prédictive



Des conseils pour adopter les bons gestes au bon moment

- **Anticipation de la dégradation de la qualité de l'air** : Air Coach analyse les tendances pour vous informer à l'avance qu'un seuil va être atteint si aucune action n'est menée. Grâce à son signal lumineux 3 couleurs, chacun sait lorsqu'il est temps d'agir, où qu'il se trouve dans la pièce.
- **Air Coach vous guide** : grâce à ses nombreux conseils et recommandations, il vous aide à maintenir une bonne QAI au quotidien.

NatéoConnect, un pack de services pour gérer votre QAI sereinement

Associé à votre Air Coach, NatéoSanté vous propose le pack **NatéoConnect** comprenant :

- L'accès à **une plateforme de supervision** en ligne (gestion de votre parc à distance, tableaux de bord, alertes de maintenance et de dépassement de seuils, rapports)
- **L'accompagnement personnalisé d'un expert en QAI** (décryptage et analyse de vos données, conseils et recommandations pour améliorer la qualité de l'air intérieur).
- **Des outils de formation** à la qualité de l'air : Masterclass, bibliothèque de ressources, etc.
- **L'assistance NatéoPro** : service client 5j/7, aides en ligne (FAQ, tutos, vidéos...)

3. Valoriser votre démarche

• Au travers de son affichage intuitif, Air Coach permet à chacun de connaître la qualité de l'air qu'il respire. Véritable outil de réassurance, **il vous permet de communiquer sur votre démarche d'amélioration de la qualité de l'air intérieur**, que ce soit dans le cadre de votre plan d'actions pour la surveillance de la QAI dans les ERP ou l'amélioration des conditions de travail au sein de votre entreprise.

- Avec le pack NatéoConnect, vous pouvez mettre à disposition un **QR Code** permettant à tous les occupants de consulter en temps réel la QAI de votre établissement.



Un Indice de Risque Sanitaire pour protéger efficacement

- Compris entre 1 et 100, il vous donne une **indication du risque de transmission aéroportée** des virus respiratoires hivernaux, de type Covid, et autres micro-organismes.
- **Véritable innovation développée par NatéoSanté**, cet indice tient compte de nombreux paramètres environnementaux de la pièce pour vous fournir une information fiable quant à votre niveau d'exposition au(x) risque(s) sanitaire(s).



Spécialiste de la qualité de l'air intérieur, NatéoSanté accompagne les professionnels depuis 2009. Engagé dans une démarche d'éco-conception et de production locale, NatéoSanté œuvre chaque jour pour donner à chacun la capacité de maîtriser l'air qu'il respire. L'entreprise intervient dans des milieux professionnels variés et répond aux cahiers des charges les plus exigeants.



Des engagements forts au service d'un air sain

Une maîtrise de l'impact environnemental sans compromis sur les performances



L'éco-conception

L'éco-conception est un des premiers engagements de NatéoSanté car nous souhaitons limiter l'impact environnemental de nos solutions tout au long de leur cycle de vie :

- Choix de matériaux non émissifs, durables
- Pas de colle ni de peinture
- Pas d'obsolescence programmée
- Réparabilité et recyclage des composants
- Faible consommation d'énergie
- Packaging éco-responsable



L'innovation

Porteuse d'une véritable vision de l'innovation au service de la santé, NatéoSanté œuvre chaque jour pour offrir une meilleure qualité de l'air, afin de prévenir plutôt que guérir. Nos équipes de Recherche & Développement sont en permanence à l'écoute des besoins de nos clients et de l'évolution du marché pour leur proposer des solutions à forte valeur ajoutée. Nos gammes de produits, dotés d'intelligence embarquée, offrent aux utilisateurs une totale transparence quant à la qualité de l'air intérieur qu'ils respirent.



La fabrication française

Pour prendre part à la société de façon responsable, nous proposons des produits et services durables issus d'un savoir-faire français. Ainsi, tous les composants sont produits et assemblés localement et les ateliers de fabrication de nos solutions sont situés en régions Bretagne et Pays de la Loire, à moins de 250km du siège de NatéoSanté. Chaque appareil est contrôlé individuellement par des techniciens avant expédition. Cette fabrication française est le reflet de notre savoir-faire et de notre niveau d'exigence : l'excellence se doit d'être le maître mot lorsqu'il s'agit de santé.



La fiabilité NatéoSanté

Faites le choix de la durabilité et de la sécurité

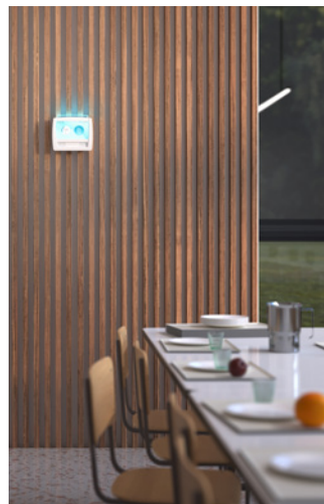
• La sérénité d'un outil évolutif

Soyez assurés d'être toujours en conformité avec la réglementation :

- Outil connecté qui bénéficie des mises à jour logiciel à distance
- Actualisation automatique des seuils de polluants en fonction de l'évolution des normes et réglementations

• Les garanties NatéoSanté

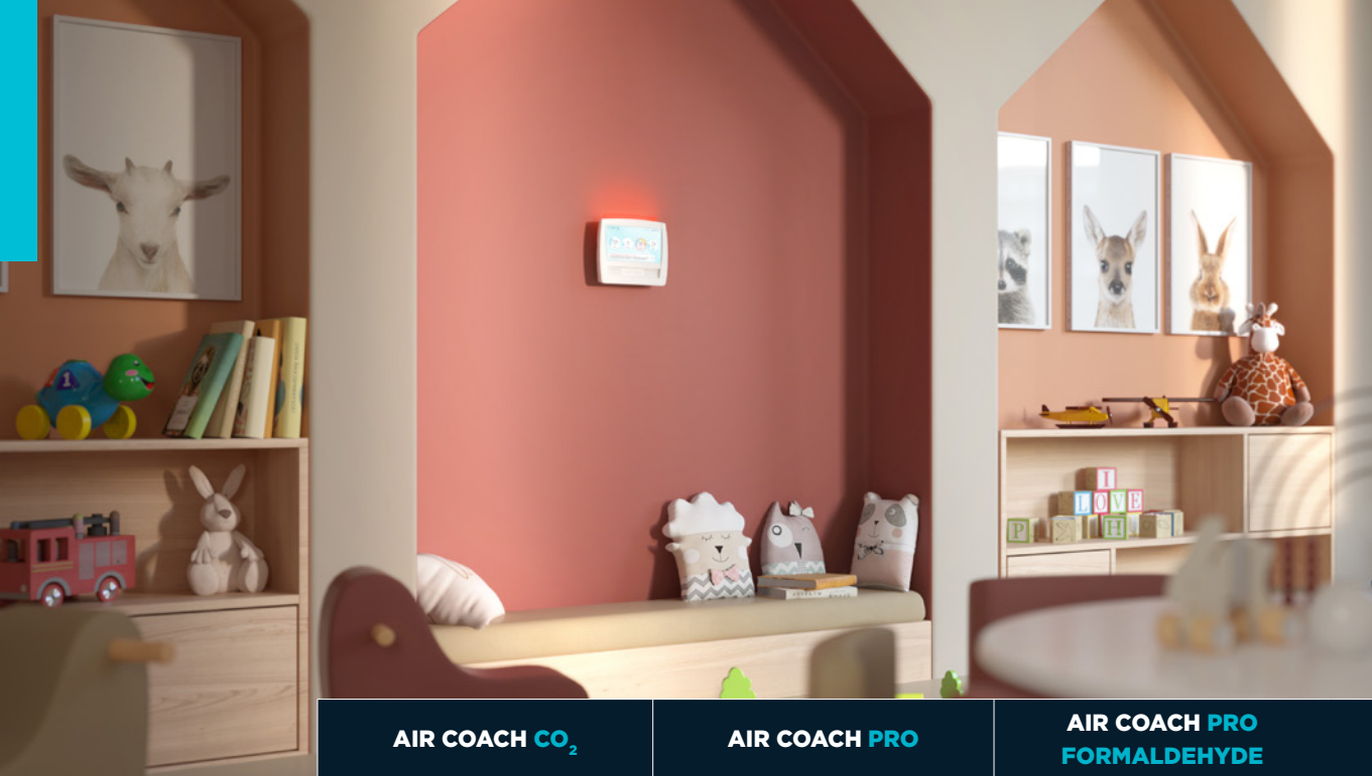
- Garantie 5 ans
- Garantie de performance NatéoSanté : capteurs de haute précision auto-calibrants et auto-nettoyants pour une information précise et en toute transparence 24H/24, 7J/7, sans dérivation des mesures au cours du temps.



Découvrez la gamme NatéoSanté

NatéoSanté propose une **gamme complète** de solutions et de services associés pour **vous accompagner dans votre démarche d'amélioration de la qualité de l'air intérieur**, adaptée à vos besoins.

| Moniteurs QAI | Purificateurs d'air professionnels | |
|---|---|--|
| Mesure, Affichage et Analyse | Hygiène, Propreté Confort, Usage nomade | Prévention, Accueil, Réglementation |
| Pédagogie et intelligence prédictive | Purification rapide et nomade anti-odeurs | Efficacité ciblée : Particules fines 100% Filtration HEPA H13 |
|  |  |  |
| Air Coach | Hygeolis | Air Protect |
| | Protection globale Santé | Enjeux forts de santé Maladies professionnelles Environnements complexes |
| Pack de services NatéoConnect : | Particules fines, COV, micro-organismes Intelligence embarquée | Performance renforcée Option Deep Clean |
| <ul style="list-style-type: none">• Gestion à distance• Accompagnement, conseils personnalisés• Assistance NatéoPro |  |  |
| | EOLIS Air Manager | EOLIS Air Manager S |



AIR COACH CO₂

AIR COACH PRO

AIR COACH PRO FORMALDEHYDE

Caractéristiques

| | |
|---|-------------------------------|
| Dimensions h. x l. x p. (cm) | 17 x 18,5 x 3,5 |
| Dimensions de l'écran h. x l. x p. (cm) | 8,7 x 15,5 (7 pouces) |
| Poids (kg) | 0,448 (0,82 avec accessoires) |
| Alimentation | 110-220V / 50-60Hz |
| Puissance min/max absorbée (W) | 1,8-3,9 |
| Système d'accroche mural | Inclus |
| Support sur pied | Inclus |
| Système antiviol | Inclus |

Technologie

| | | | |
|----------------------------------|---|--|--|
| Mode d'affichage | 1 mode : | 3 modes : | 3 modes : |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Pédagogique : Température, Taux d'humidité, CO₂ | <ul style="list-style-type: none"> • Pédagogique : Température, Taux d'humidité, CO₂, QAI globale • Classique : Température, Taux d'humidité, CO₂, COV, PM2,5, Indice de risque sanitaire (IRS) • Expert : Température, Taux d'humidité, CO₂, COV, PM1, PM2,5, PM10, Indice de risque sanitaire (IRS) | <ul style="list-style-type: none"> • Pédagogique : Température, Taux d'humidité, CO₂, QAI globale • Classique : Température, Taux d'humidité, CO₂, COV, PM2,5, Formaldéhyde, Indice de risque sanitaire (IRS) • Expert : Température, Taux d'humidité, CO₂, COV, PM1, PM2,5, PM10, Formaldéhyde, Indice de risque sanitaire (IRS) |
| Etat général de la QAI | Jauge pédagogique | | |
| Concentration par polluant | Jauge individuelle | | |
| Indicateur de passage à l'action | Signal lumineux 3 couleurs + notifications d'actions à mener | | |
| Historique des données | Consultation sur l'appareil (1 semaine), téléchargement via micro SD (1 mois) | | |
| Mode veille | Oui | | |
| Sécurité enfant | Oui | | |
| Langues disponibles | FR, EN | | |

Polluants mesurés

| | | | |
|---------------------|--|--|---|
| CO ₂ | Plage de mesure : 0 – 10 000 ppm Précision : +/- 30 ppm + 3% de la valeur mesurée | Plage de mesure : 0 – 10 000 ppm Précision : +/- 30 ppm + 3% de la valeur mesurée | Plage de mesure : 0 – 10 000 ppm Précision : +/- 30 ppm + 3% de la valeur mesurée |
| COV | - | Plage de mesure : 0 à 30 ppm (équivalent éthanol) | Plage de mesure : 0 à 30 ppm (équivalent éthanol) |
| PM1, PM2,5, PM10 | - | Plage de mesure : 0 à 2 000 µg/m ³ Précision : +/- 10 % de la valeur mesurée | Plage de mesure : 0 à 2 000 µg/m ³ Précision : +/- 10 % de la valeur mesurée |
| Formaldéhyde (HCHO) | - | - | Plage de mesure : 0 – 1 250 µg/m ³ Précision : +/- 25 µg/m ³ ou +/- 20% de la valeur mesurée |



natéoSanté

**Partenaire distributeur
agréé NatéoSanté**