



INVITATION PRESSE

Mercredi 2 Novembre 2022 à 9h30

**AtmoSud, Bâtiment « Le Noilly Paradis », 146 rue Paradis,
13294 Marseille Cedex 06**



Module air, le capteur de proximité au service des marseillais

Mesurer et agir pour améliorer l'air intérieur

AtmoSud et La Fédération L'Air et Moi vous invitent à la remise de Module Air, capteurs multi-polluants open source, aux mairies de secteur pilotes sur Marseille.

Remise des Modules Air: outils innovants et communicants

Le dispositif sera distribué, en présentiel, aux maires de secteur des 1^{er} et 7^e, du 4^e et 5^e, 9^e et 10^e, et 15^e et 16^e arrondissements.

Module Air a été créé et développé par les équipes d'AtmoSud afin de proposer une solution open source communicante. Il est aujourd'hui développé par l'association partenaire AirCarto. L'accompagnement pédagogique et le développement de la démarche d'utilisation dans l'école est réalisée par la Fédération L'Air et Moi.

Une technologie innovante dédiée à la qualité de l'air, imaginée autour de 3 grands axes :

- Mesurer efficacement la teneur en CO₂, particules fines, les paramètres de confort (température, humidité) d'un espace clos, avec la possibilité d'intégrer de nouveaux paramètres (composés organiques volatils COV...),
- Afficher les informations en temps réel de façon lisible sur un écran,
- Être à la portée de tous, petits et grands.

À travers cette réception, les maires s'engagent à diffuser largement les capteurs au sein de leur secteur pour changer les comportements de leurs citoyens et mieux préserver l'air des espaces clos au quotidien.



Favoriser l'amélioration de la qualité de l'air intérieur dans les établissements recevant du public sensible

La disponibilité de capteurs facilement utilisables dans une mairie offre de multiples possibilités :

- Dans les écoles, avec le programme pédagogique L'Air et Moi : apprendre les bons gestes aux enfants pour préserver la qualité de l'air de la salle de classe, notamment l'aération.
- Mettre à disposition des acteurs, agents et association d'un outil simple pour évaluer le confinement et la qualité de l'air d'une pièce, notamment pendant les événements réunissant de nombreuses personnes.

En dotant les associations et écoles de leur territoire de cet outil innovant et intuitif, Marseille, et ses mairies de secteur agissent avec AtmoSud et L'Air et Moi pour une meilleure qualité de l'air.

Cette démarche s'inscrit dans le cadre du projet Sensorthèque, financé par la Région Sud, qui vise à mettre à disposition à l'échelle régionale des capteurs au service des collectivités et citoyens. L'ambition d'AtmoSud et de la Fédération L'Air et Moi est de partager largement cette démarche.

Programme de la matinée

9h à 9h30 – Accueil et temps de discussion autour d'un café

9h30 à 10h15 – Interventions des différents acteurs du projet :

- **Dominique Robin**, Directeur d'AtmoSud expliquera pourquoi le dispositif Module Air a toute sa place à Marseille.
- **Mathieu Izard**, Ingénieur d'études Air intérieur, fera une démonstration de l'usage technique du Module Air
- **Victor Hugo Espinosa**, Fondateur de la Fédération L'Air et Moi se penchera sur l'aspect pédagogique du dispositif

- Enfin, **Didier Jau** (Maire du 4^{ème} et 5^{ème}), **Nadia Boulainseur** (Maire du 15^{ème} et 16^{ème}), **Anne-Marie d'Estienne d'Orves** (Maire du 9^{ème} et 10^{ème}), et **Sébastien Barles** (Adjoint au Maire de Marseille à la transition écologique, élu au 1^{er} et 7^{ème}), s'exprimeront sur ce qui les a amenés à faire confiance au Module Air.



AtmoSud

Inspirer un air meilleur

Contact presse :

Stephan Castel : 06.25.72.67.12

Siège social

Bât. « Le Noilly Paradis », 146 rue Paradis, 13294 Marseille

Établissement de Martigues

Route de la Vierge, 13500 Martigues

Établissement de Nice

37 bis avenue Henri Matisse, 06200 Nice



Cet e-mail a été envoyé à {{contact.EMAIL}}
Vous l'avez reçu car vous êtes inscrit-e à notre bulletin quotidien.

[Se désinscrire](#)

Envoyé par
 sendinblue