

Nouveauté sur la Station connectée Sowee en partenariat avec Plume Labs : suivez la pollution de l'air en temps réel

Sowee, filiale d'EDF, s'associe à Plume Labs, le spécialiste des données de pollution de l'air, et propose une nouvelle fonctionnalité sur sa Station connectée : le suivi de la qualité de l'air extérieur.



Pourquoi ce nouveau widget ?

Sowee a pour volonté de proposer des services évolutifs venant améliorer le confort et faciliter la vie quotidienne de ses clients, avec, à la clé, toujours plus de widgets personnalisables.

Proposant d'ores et déjà un indicateur sur la qualité de l'air intérieur (basé sur des mesures de CO₂ et d'humidité), Sowee va aujourd'hui plus loin. En partenariat avec Plume Labs, la Station connectée s'enrichit d'une toute nouvelle fonctionnalité : un widget pour suivre en temps réel la qualité de l'air extérieur par ville* automatiquement mis à jour sur la Station connectée des clients Sowee.

Comment ça marche ?

Le widget « Pollution de l'air » restitue en temps réel le niveau de pollution de la ville en s'appuyant sur le Plume Index, l'indice de référence créé par Plume Labs. Un pictogramme en forme de nuage indique instantanément le niveau dans lequel se trouve la zone géographique du client, parmi les 7 niveaux que compte l'indice (d'air pur à air toxique, en passant par pollution modérée, élevée, etc.).

Basé sur les recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS), le Plume Index agrège en temps réel les concentrations des polluants ayant le plus d'impact sur la santé humaine (particules fines, dioxyde d'azote et ozone).

L'indicateur correspondant à la qualité de l'air extérieur est actualisé toutes les 2 heures, grâce aux capteurs environnementaux les plus proches du domicile des clients*.



À propos de Sowee

Sowee, c'est un objet et une application spécialement conçus pour piloter sa consommation d'énergie, optimiser son confort, et commander à distance les objets connectés du quotidien. Associée à l'offre gaz naturel Sowee, et grâce à ses capteurs, la Station connectée permet notamment de piloter son chauffage individuel gaz à l'euro ou au degré près. Pour Tiphaine Bougeard, Directrice Générale de Sowee, « Nous sommes ravis de proposer sur notre Station connectée Sowee - en partenariat avec Plume Labs, expert reconnu de la qualité de l'air extérieur - cet indicateur de pollution en temps réel à tous nos utilisateurs*. Cette fonctionnalité qui pense à leur santé et à leur bien-être est un pas de plus dans notre volonté d'apporter un maximum de confort à nos clients dans leur vie quotidienne ».

À propos de Plume Labs

Plume Labs est une entreprise de technologie environnementale dont l'ambition est d'aider les citoyens à se protéger de la pollution en développant la première communauté de crowdsourcing de la qualité de l'air. Plume Labs a développé Flow, le capteur de qualité de l'air intérieur et extérieur, le Plume Air Report, l'application de météo de la pollution dans les différentes villes, et propose aux entreprises une API de prévisions de qualité de l'air (plume.io). Pour Romain Lacombe, CEO de Plume Labs, « La mission de Plume Labs est de démocratiser l'information environnementale pour une meilleure santé au quotidien. Notre plateforme de données de qualité de l'air est un levier pour alerter et mobiliser, et nous sommes ravis que la Station connectée Sowee intègre nos alertes pollution pour avertir ses utilisateurs en cas de pic ».

CONTACTS PRESSE

Emmanuel Vaille (Groupe EDF)
01 40 42 48 52

Tyler Knowlton (Plume Labs)
press@plumelabs.com

* En France métropolitaine (hors Corse), dans la limite de la couverture du territoire par les agences de suivi de qualité de l'air.