



LES TOILETTES AU BP DE KEIZER SONT UN BOL D'AIR PUR : UN AIR SAIN, UNE INSTALLATION PLUS PROPRE



CLIENT :

De Haan Pétrole Minéral B.V

PROJET :

La purification de l'air dans les toilettes de stations service

LOCALISATION :

Station BP de Keizer, A27
Hank, Pays-bas

CIBLE :

Les Stations Service

Le Challenge :

Les toilettes de stations services le long des autoroutes peuvent être une expérience désagréable. Ces toilettes sont utilisées régulièrement, notamment lorsqu'il y a des cars remplis de groupes de touristes qui utilisent les installations. Elles sont donc nettoyées plus fréquemment mais cela ne peut résoudre complètement le problème d'odeurs et de développement de bactéries.

- » Un nettoyage fréquent n'est pas suffisant pour se débarrasser des odeurs ambiantes.
- » Les désodorisants et produits de nettoyage pour masquer les odeurs peuvent également être source d'irritation pour la peau, les yeux et la gorge.
- » Les bactéries et virus sont une menace invisible qui se propage dans les airs.

La solution

Des purificateurs d'air AeraMax® professionnels AM III ont été installés dans les toilettes. Ce puissant système de purification d'air est équipé de la technologie EnviroSmart, des capteurs sensoriels garantissent la propreté de la pièce et un nettoyage en continu. Les capteurs détectent les bruits, les mouvements ainsi que les odeurs, ce qui déclenche la machine et la place en situation optimale. Une fois que l'air est propre, la machine active le mode veille afin d'économiser l'énergie et prolonge ainsi la durée d'utilisation des filtres.

“ L'AeraMax® professionnel nettoie efficacement l'air et élimine les odeurs désagréables aux toilettes ”

Marcel Smits

Chef d'équipe de la Station BP de Keizer

Les résultats

AeraMax[®] professionnel purifie l'air en quatre différentes étapes. Le préfiltre capture les grosses particules et présente une couche visible de poussière après quelques semaines. Le filtre de charbon actif élimine les odeurs désagréables, et réduit considérablement les odeurs aux toilettes. Le filtre HEPA capture le reste des plus petites particules (PM2.5 et PM10), comme les bactéries ou encore les virus et allergènes. Un ioniser vient ensuite s'accrocher aux particules restantes et facilite ainsi la filtration.

Les purificateurs d'air AeraMax[®] professionnels sont conçus pour être installés dans une zone chargée en pollution. Une machine robuste, des composants de qualité supérieure et un filtre permettent d'apporter une performance durable et fiable.

La vision du BP de Keizer

Au BP de Keizer l'air est plus propre depuis l'installation d'AeraMax professionnel. Marcel Smith est visiblement ravi de constater que le purificateur d'air réduit considérablement les odeurs, les bactéries et virus présents dans l'air de ces toilettes. Une étude de deux ans a démontré un standard de propreté plus élevé dans les installations de station service lorsque un purificateur d'air AeraMax est en service.

Différentes études montrent que l'air est réellement propre et que le risque de développer des maladies est significativement réduit. Néanmoins cela n'est pas le principal bénéfice selon Marcel Smith. Après s'être attaqué aux nuisances invisibles, les odeurs désagréables étaient la principale cause d'insatisfaction pour le client. Ainsi, réduire les odeurs améliore non seulement l'image de la station service mais facilite également le travail du personnel de nettoyage.



DES QUESTIONS ?

Contactez-nous. Nous serons ravis de répondre à vos questions et fixer un rendez-vous afin de mesurer la qualité de votre air.

france-customerservice@fellowes.com

01 78 64 91 00



POUR PLUS D'INFORMATION

Visitez notre site web pour plus d'information sur la qualité de l'air d'intérieur et les AeraMax[®] professionnels.

www.aeramaxpro.com/fr

AERA MAX[®]
PROFESSIONAL

www.aeramaxpro.com/fr