



Comment dépolluer l'air de son habitation ?

Dans notre article du mois dernier, nous avons vu comment analyser les pollutions de l'air de notre habitation. Voyons maintenant comment nous en débarrasser...

J'en profite pour vous informer que vous pourrez acquérir prochainement sur notre site différents kits d'analyse qui vous permettront de contrôler les polluants se trouvant dans l'air, ainsi que les pollutions se trouvant dans votre organisme.

Dans l'air, par la mise en place de badges de prélèvement qui devront rester en place quelques jours et dans votre organisme par l'analyse d'une mèche de vos cheveux par notre laboratoire KUDZU Science, agréé Cofrac avec le référentiel ISO/CEI 17025 destinée aux laboratoires d'essai.

Analyses des polluants dans l'air : COV, herbicides, insecticides, fongicides, aldéhydes, poussières, acariens, moisissures, formaldéhyde, Benzène, Toluène, Ethylbenzène et Xylènes... etc.

Analyses des polluants dans votre organisme : COV, herbicides, insecticides, fongicides, aldéhydes, formaldéhyde, métaux lourds, tabac, bisphénol-A, perturbateurs endocriniens, Poly-Chloro-Biphényl (PCB)... etc.

Quelles sont les techniques existantes pour éliminer la plupart des polluants se trouvant dans l'air ?

Les purificateurs d'air sont une bonne solution

La société DAIKIN propose deux purificateurs d'air le MCK75 J et le MC70 L.



Les deux appareils filtrent particules, allergènes et odeurs désagréables tout en réglant le taux d'humidité. Il y a la possibilité de régler le débit d'air à recycler. Ils sont équipés de capteurs spéciaux qui détectent le niveau de pollution dans l'air et déclenchent/arêtent l'unité en conséquence, tandis que des minuteries autorisent la programmation de la purification automatique de l'air. Ils sont équipés de la technologie Streamer.

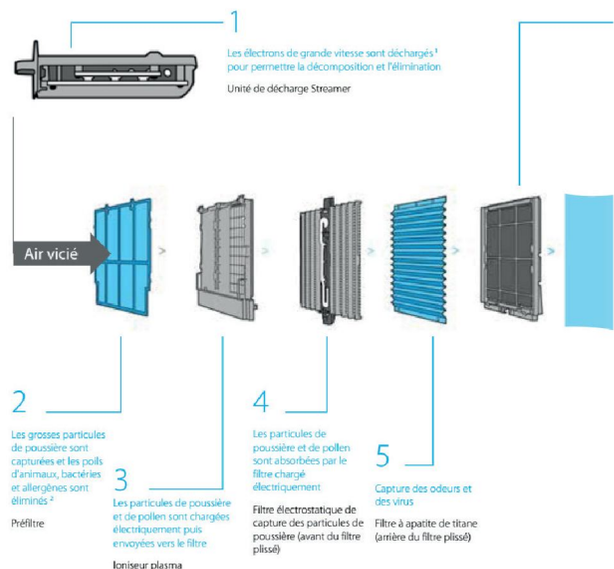
La décharge Streamer heurte les virus, moisissures, bactéries, allergènes et substances chimiques nocives, décompose et fragmente leurs protéines, qui sont ensuite détruites par oxydation, ce qui rend les virus inoffensifs. La décharge Streamer les fragmente ensuite en atomes d'azote et d'oxygène et en molécules d'eau, qui sont sans danger.

De plus, ils désodorisent et éliminent la fumée de tabac tout en neutralisant les autres odeurs. Ils collectent les particules et les décomposent rapidement.

Grâce à leur faible niveau sonore de fonctionnement, ils respectent le silence nocturne. Chaque unité comprend sept filtres plissés (un filtre pour utilisation immédiate et six filtres de réserve).

Le formaldéhyde et les odeurs sont décomposés
La société Blue air propose plusieurs modèles, dont le Blueair 270E SLIM avec filtre SmokeStop™.

Le système de filtration révolutionnaire de Blueair combine la filtration mécanique (filtre SmokeStop™) à la filtration électrostatique. La chambre ionique permet d'augmenter l'adhérence des particules indésirables. Ainsi, l'efficacité du filtre est considérablement augmentée, pour que l'air qui vous entoure soit encore plus sain. Les résultats sont mesurables, plus d'air pur plus vite – pour une filtration de qualité





médicale. L'air est renouvelé 5 fois par heure et la filtration brevetée des filtres SmokeStop™ capture 99.97% des particules jusqu'à 0.1 micron. L'appareil n'émet pas d'ozone. Les filtres coulissent à l'intérieur de l'appareil pour un remplacement facile.

Ce purificateur d'air a été testé par l'AHAM, association indépendante américaine testant tous les purificateurs d'air du marché.

Des tests scientifiques réalisés par des laboratoires indépendants montrent l'efficacité de l'appareil en milieu domestique, mais aussi dans les bureaux, crèches, collectivités et établissements de santé.

Faute de place, je ne pourrai malheureusement énumérer les autres fabricants de purificateurs d'air, mais vous pourrez être tenus informés en vous inscrivant à ma Newsletter sur mon site www.alphaforme.be.

Je teste actuellement un purificateur d'air **LifeAIR Modèle ÉVOLUTION**, et vous tiendrai informé des résultats, d'après les informations reçues. Il purifie l'air sans filtres (écologique et économique), et ne perd pas de son efficacité au cours du temps. En plus d'éliminer les virus et bactéries, il charge l'air de votre intérieur d'ions négatifs sans dégager d'ozone.

Conseils

Si votre maison n'est pas équipée d'une VMC (ventilation mécanique contrôlée) et de préférence une VMC double flux, il est indispensable d'aérer votre habitat en ouvrant vos fenêtres au moins 10 minutes tous les jours.

Attention ! Si vous habitez à la campagne et habitez près de champs ou autres cultures, n'aérez pas lorsque des produits divers sont pulvérisés, cela va de soi !

Faites attention avec les matériaux de construction que vous achetez pour rénover votre ha-

bitat intérieur ; essayez dans la mesure de possible de choisir des matériaux naturels ou qui ne dégagent pas de produits toxiques dans l'air ambiant.

Évitez les tapis, moquettes et autres dans les chambres à coucher et si vous avez des allergies, supprimez-les de la maison.



LifeAIR Modèle EVOLUTION

Nettoyez tout ce qui est textile (couette, drap, plaid... etc.) au moins une fois par mois ; si vous êtes allergiques aux acariens, pulvérisez-les avec un mélange d'huiles essentielles que vous trouverez en magasin spécialisé.

Attention à vos plantes d'intérieur ; ne pulvérisez pas trop dans l'air de vos pièces, elles n'aiment pas du tout les huiles essentielles et risquent de vous le montrer.



Jean-François GUILLOTTE
www.alphaforme.be
info@alphaforme.be
 +32 (0) 489 868 390



POURQUOI UN ADOUCISSEUR SANS SEL?

POUR LA SANTÉ DE NOTRE TERRE ET POUR NOTRE SANTÉ!

Le sel (NaCl) est fortement polluant pour notre terre et à l'origine de nombreuses maladies cardio-vasculaires. C'est pour cette raison que l'on ne peut absolument pas boire l'eau traitée par des machines à sel qui, en plus d'être polluante et onéreuse, sont souvent saturées en bactérie au niveau du filtre et mauvaise pour la peau et les aliments.

Mais la solution existe!

Cristalinn fonctionne à partir de roches volcaniques et redonne à l'eau sa structure originelle d'eau de source en éliminant aussi des bactéries, des chlores, des pesticides...

- Les carbonates deviennent de l'aragonite digérée par notre corps
- La peau est plus douce et ne souffre d'aucune irritation lors du bain.
- Boire l'eau du robinet redevient un plaisir salubre et plus besoin de bouteille d'eau.
- Nos appareils boilers, robinetterie, machine à laver, machine à café... sont protégés.
- Et avec Cristalinn, plus de bouteilles en plastique encombrantes et qui polluent.



Votre adoucisseur d'eau sans sel, sans électricité sans gaspillage



CONTACTEZ-NOUS

+32(0)81.98.01.36 info@cristalinn.com
www.cristalinn.com