



Toute l'actualité santé
environnement en 1min30

Juin 2024

Actualités

A propos

Nos outils

Sommaire

01. Comité ministériel ZFE-m du 19 mars 2024, quel bilan ?
02. Devenez Bêta-testeur pour le projet SIMQAI !
03. Prochaine conférence débat en Grand-Est : Changement climatique et Eco-anxiété
04. Les interventions APPA

Comité ministériel ZFE-m du 19 mars 2024, quel bilan ?

Le 19 mars 2024 suite au 3e comité ministériel ZFE-m, Christophe Béchu annonce retirer Marseille, Rouen et Strasbourg de la liste des "territoires ZFE effectifs".

Paris et Lyon sont les seules agglomérations concernées par la mise en place obligatoire d'une ZFE au 1er janvier 2025 avec l'interdiction de la circulation des véhicules diesel de plus de 14 ans et des voitures essence Crit'air 3 (de plus de 19 ans au 1er janvier 2025)

Pour les agglomérations de plus de 150 000 habitants mais respectant les seuils réglementaires, la seule obligation est la restriction des véhicules non classés par une vignette crit'air.

En savoir plus

Devenez Bêta-testeur pour le projet SIMQAI !

SIMQAI est un jeu en réalité virtuelle pour sensibiliser à la qualité de l'air intérieur dans le logement. Il s'agit d'un escape game créé par le Laboratoire d'EXpérience IMmersive (LEXIM), en partenariat avec l'Association pour la Prévention de la Pollution Atmosphérique (APPA). Le LEXIM est la plateforme de simulation de l'UFR3S (Université de Lille).

Sur la période avril-juin 2024, SIMQAI est en phase de test dans les Hauts-de-France pour évaluer son utilisabilité auprès de publics diversifiés et l'améliorer selon leurs

retours.

Vous souhaitez tester notre jeu SIMQAI et contribuer à son amélioration ? Votre avis nous intéresse !

[Je m'inscris](#)

EVENEMENTS

L'APPA participe au lancement de l'Observatoire de la Qualité des Environnements Intérieurs (OQEI)

L'APPA sera présente le 12 juin à la Journée d'échange sur la Stratégie Nationale sur les Perturbateurs Endocriniens. Mélie Rousseau, responsable du pôle Périnatalité et Santé Environnement participera à la table ronde intitulée : ' Sensibilisation et formation aux enjeux des perturbateurs endocriniens : place des professionnels et acteurs de santé '

Retrouvez toutes les informations concernant cette journée sur la page dédiée à l'évènement :

[En savoir plus](#)

Le Comité Grand Est de l'APPA vous invite à sa prochaine conférence-débat

Le Comité Grand Est de l'APPA vous invite à sa prochaine conférence-débat grand public au Ciné Cubic à Saverne (133 Grand Rue) le mardi 25 juin à 19h. La conférence est en accès libre.

Notre sujet du jour sera : « Changement climatique et Eco-anxiété ».

Anne Duchemin (Fondatrice d'AnneSo'LaFée, facilitatrice en transition écologique) et le Professeur Patrice Paul (Climatologue et Professeur Honoraire à l'Université de Strasbourg) seront présents pour nous parler de ces différents thèmes.

Vous pouvez pour toutes questions contacter Cécile Cadoux, Chargée de projet à l'APPA, au 07 69 21 20 03 ou sur cecile.cadoux@appa.asso.fr

Retour sur...

Les élèves du programme « CLAS » du CSC l'Albatros à Lingolsheim (67) ont pu profiter d'un cycle de 3 ateliers sur l'air : expérience sur l'air, avec des bougies, fabrication de dioxyde de carbone, jeux de plateau « L'air Malin », fabrication de produits ménagers... La qualité de l'air n'a plus de secret pour eux !

L'APPA était présente le Mercredi 22 Mai avec un stand orienté Qualité de l'air Intérieur à l'hôpital Jeanne de Flandres pour leur journée autour de l'asthme

Le Vendredi 24 Mai dernier, un stand a été animé à la mission locale de Lille pour une journée « Shake ta santé »

Vendredi 31 mai, l'APPA a été représenté à Beauvais pour l'avant dernière session présentation d'outils avec Promotion santé



Une question ?

Ecrivez-nous !



En savoir plus ?

[Visitez notre site.](#)



Nous soutenir.

[Soutenez nos activités](#)

Contact : Communication@appa.asso.fr

N'hésitez pas à relayer notre newsletter sur vos réseaux !



Cet email a été envoyé à @, cliquez ici pour vous désabonner.

235 avenue de la recherche BP86 59373 Loos cedex FR