



A la une !



Les enregistrements du webinaire “Monoxyde de Carbone” sont en ligne !



Prévention régionale
des intoxications au monoxyde de carbone
Hauts-de-France

Le **1er décembre 2020**, s'est tenu le webinaire « **Monoxyde de Carbone – Prévention des intoxications** ». Ce webinaire a rassemblé une cinquantaine de professionnels de la construction et de la rénovation. Cet événement a été coorganisé par l'**APPA** et le **CD2E (Centre de Développement des Eco-entreprises)** dans le cadre du **projet ET'Air** et a été animé par **Juliette DUMAS** (CD2E).

Retrouvez les quatre interventions dans les vidéos en replay :

Je regarde les replays

Journée Nationale FEES

A banner for the National FEES Day event. It features logos for APPA and FEES on the left. The text 'JOURNÉE NATIONALE FEES' is prominently displayed in pink. On the right, there is a photograph of a woman holding a baby. Below the photo, it says '25 MARS 2021 - EN LIGNE'. At the bottom, there is a purple bar with contact information and a note about financial support from Santé Publique France.

JOURNÉE NATIONALE FEES

25 MARS 2021 - EN LIGNE

Ce colloque bénéficie du soutien financier de Santé Publique France. Plus de 40 partenaires participent au projet FEES dans les régions dans lesquelles il est déployé.
Pour plus d'informations : www.projetfees.fr

Inscription gratuite via www.helloasso.com
Nous contacter : projetfees@appa.asso.fr ou au 03.20.31.71.57

Le **25 mars 2021** se déroulera la première **Journée Nationale Femmes Enceintes Environnement et Santé** (FEES).

Plus de **300 personnes** se sont **déjà inscrites** à ce colloque en ligne, qui s'adresse aux professionnels de santé et/ou de la périnatalité.

Retrouvez le programme complet ici :

Je télécharge le programme

Et comme c'est en ligne, il reste de la place !

Je m'inscris

On a aimé, on vous recommande : le webinaire dioxyde de carbone.



Vous êtes chef d'établissement, enseignant ou simplement intéressé par la qualité de l'air intérieur, l'APPA vous recommande le webinaire en ligne très riche et éclairant : « **Pour en savoir plus sur l'aération et la mesure du CO2 comme moyens de lutte contre la COVID19** ».

Organisé par le **département de physique de l'ENS-PSL**, différents chercheurs y présentent des éléments scientifiques, techniques et pratiques sur la mise en œuvre de méthodes simples (l'aération et la mesure du CO2) comme moyens de lutte contre la propagation de la COVID19 (mais pas que...) en milieux clos.

J'accède à l'enregistrement du 04 février 2021



Les actualités



Pollution atmosphérique

[Guide sur la création de zones à faibles émissions – mobilité par la DREAL](#)

Afin d'accompagner les collectivités à cerner et identifier leurs besoins concernant la mise en place de ZFE-m, la DREAL Hauts-de-France propose un guide sur le sujet.

[Voitures hybrides rechargeables : rapport de Transport & Environnement](#)

Transport & Environnement, ONG européenne active dans les différents domaines du transport et de l'environnement, a rendu dernièrement un rapport sur les émissions des véhicules électriques hybrides rechargeables PHEV.

[Brûlage des déchets verts : un décret instaure de nouvelles sanctions](#)

Un décret paru le 12 décembre 2020 dans le Journal Officiel met en place plusieurs mesures dans le domaine de la gestion des déchets.

Climat/Environnement

[Comparaison de la politique de rénovation énergétique entre la France et quatre autres pays européens](#)

Le Haut Conseil pour le Climat a rendu dernièrement un rapport sur la politique de rénovation énergétique en France et de quatre pays européens en comparant leurs forces et faiblesses.

[Bilan énergétique de la France en 2019](#)

Une baisse globale de la consommation d'énergie s'observe par rapport à 2018 mais reste en deçà des objectifs fixés.

Les événements



CVT : 12 Mars, journée challenge dans le secteur des transports

A teal banner with white text and logos. At the top left, a white box contains the date '12/03/2021'. To the right, the text 'Challenges AllEnvi' is displayed. The main title 'Challenges et innovations pour la qualité de l'air Transports et mobilité' is in large white font. Below the title, a row of logos includes IFP Energies nouvelles, CNRS, axelera, Fimea, CSTB, INERIS, and AllEnvi. A circular logo on the right contains 'CVT' and 'AllEnvi'.

12/03/2021

Challenges
AllEnvi

**Challenges et innovations pour la qualité de l'air
Transports et mobilité**

CVT AllEnvi

ifp Energies nouvelles CNRS axelera Fimea CSTB INERIS AllEnvi

Le **Consortium de valorisation thématique (CVT) AllEnvi** organise le **12 mars** - avec ses partenaires Axelera, CNRS, CSTB, Fimea, IFP Energies nouvelles et Ineris - une **journée Challenges** dédiée à la **qualité de l'air dans les secteurs des transports et de la mobilité**.

Sont concernés les habitacles, l'air extérieur et les espaces semi-confinés.

[En savoir plus](#)

Société de Toxicologie Cellulaire et Moléculaire - La COVID-19 démasquée !

Ce webinaire organisé par la **STCM** portera sur la **toxicologie clinique de la COVID-19** et proposera également une **revue de la littérature** sur l'**exposition à la pollution de l'air comme facteur de comorbidité du SARS-COV-2**, et sur la **transmission du virus en air intérieur / extérieur**.

[En savoir plus](#)

Rendez-vous le mois prochain pour de nouvelles actus !

CONTACT :

Communication@appa.asso.fr

N'hésitez pas à relayer largement notre newsletter dans vos réseaux !

Soutenez nos actions en adhérant ou en nous faisant un don

<https://www.appa.asso.fr/devenez-acteur-de-la-prevention/>

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

235 avenue de la recherche BP86 59373 Loos cedex FR