



FICHE D'ACTION POUR AMELIORER LA QUALITE DE L'AIR INTERIEUR DANS LES E.R.P.



Nous vous prions de trouver ci-dessous le descriptif de votre plan d'action contribuant à une meilleure Qualité de l'Air Intérieur dans les établissements.

CONTEXTE :

Eviter certains comportements ou éviter certains phénomènes à l'intérieur d'un établissement ou à l'intérieur d'une pièce de vie accueillant des enfants est très important pour améliorer la Qualité de l'Air Intérieur pour le bien-être de ceux-ci.

DESCRIPTION DE L'ACTION

Nous appellerons « récipients anonymes » toute bouteille ou autre contenant laissé sans bouchon et/ou sans étiquetage dans les pièces.

Dans les salles de classe :

- Il est important de ne pas stocker un récipient anonyme.

Tout récipient doit être fermé avec un bouchon et étiqueté afin de pouvoir identifier le produit. Il doit obligatoirement être rangé hors de portée des enfants dans une armoire fermée à clef. La même règle s'applique pour toutes les pièces de l'établissement.

- Ne rien diffuser ou protéger dans l'air ambiant

CONSEILS

Concernant les récipients anonymes, il est fortement déconseillé de laisser tous récipients contenant des produits ménagers, des produits inflammables ou présentant des pictogrammes de danger dans la pièce.

Pour la diffusion de produits dans l'air, c'est plutôt par le renouvellement de l'air qu'il faut agir : aérer les locaux, régulièrement, par ouverture des fenêtres et de manière générale par une ventilation mécanique contrôlée (VMC) chargée d'extraire l'air vicié au plus près des sources de polluants et d'amener de l'air (neuf) extérieur aux occupants.

VIGILANCE SALLES DE CLASSE



UNE
DOCUMENTATION
DU CABINET
TRANSITIA

FICHE D'ACTION POUR AMELIORER LA
QUALITE DE L'AIR INTERIEUR DANS LES E.R.P.

VIGILANCE SALLES DE
CLASSE

IMPACT SANTE

Plusieurs études ont montré qu'ils émettent des substances potentiellement allergisantes. Même les "simples" désodorisants ne sont pas sans danger pour les occupants.

Se référer à la deuxième fiche fournit « écol'air : désodorisation, assainissement, désinfection des ambiances : ATTENTION ! »