

QUALITÉ D'AIR INTÉRIEURE ET VENTILATION : PAS DE TRAVAUX DE RÉNOVATION ET D'ISOLATION SANS VENTILATION

mer 19/09/2018 - 09:00

Source *Baticopro.com*

Savez-vous que nous passons 80 à 90% de notre temps dans des espaces clos ? Logement, bureau, école, transport, commerce... Pourtant ces lieux sont parfois plus pollués que l'extérieur.

En effet, nous sommes exposés à de multiples « polluants » présents dans l'air intérieur :

- particules, composés organiques volatils (COV),
- moisissures,
- acariens
- etc.

Leurs sources sont multiples (l'activité humaine, produits ménagers...).

Ces différents polluants ont des effets sur la santé plus ou moins importants (problèmes respiratoires, allergies, asthme...) qu'il faut considérer afin de limiter leurs impacts.

Garantir une bonne qualité d'air intérieur (QAI) dans les logements et les espaces publics est devenue, ces dernières années, un **enjeu prioritaire des citoyens et du gouvernement.**

Une bonne qualité d'air intérieure c'est à la fois **réduire les émissions de polluants**

et **assurer un bon renouvellement** d'air dans les espaces de vie. Elle dépend des caractéristiques du bâtiment et du comportement de chacun.

[Lire la suite sur Baticopro](#)

