



conférence




3/10/2023

BÂTIMENT & SANTÉ

La qualité de l'air des bâtiments, un enjeu majeur de santé

 13h45-17h30

 à Montpellier
Le lieu sera communiqué
prochainement



CONTEXTE

Dans l'acte de construire, si l'énergie et l'impact carbone sont dignes d'intérêt, il est aussi important de rappeler la finalité première d'un bâtiment : offrir à l'être humain, fragile, un abri sûr le protégeant de l'hostilité des éléments naturels, mais aussi un environnement quotidien sain évitant de l'exposer à des sources de nuisances ainsi qu'un espace de vie lui permettant de s'épanouir, d'accomplir les activités professionnelles ou domestiques, de se reposer.

La qualité sanitaire du bâti a un coût socio-économique très élevé. Par exemple, pour seulement 6 polluants de l'air intérieur, il a été évalué à 19 milliards d'euros par an (630 euros/seconde) par l'Agence nationale de sécurité sanitaire (2014).

Le contexte épidémique récent a mis en lumière des problématiques majeures de conception et d'usage des immeubles de logements et des bâtiments tertiaires.

Quels sont donc les critères de santé prioritaires qui doivent guider les acteurs du bâtiment ? Comment offrir un air sain aux occupants ?



PUBLICS CONCERNÉS

- Maîtres d'ouvrage publics et privés, architectes, bureaux d'études techniques, économistes, acteurs institutionnels, entreprises, contrôleurs techniques, fabricants de matériaux, assureurs...

Evenement soutenu par



envirobât
OCCITANIE

Envirobat Occitanie
Association loi 1901
SIRET 832 321 756 00013
Code APE 9499Z

Contact
04 67 68 32 01
contact@envirobat-oc.fr
www.envirobat-oc.fr

Envirobat Occitanie est organisme de formation enregistré sous le numéro 76 34 09704 34 auprès du Préfet de la région Occitanie / Pyrénées Méditerranée. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat.



conférence



BÂTIMENT & SANTÉ

La qualité de l'air des bâtiments, un enjeu majeur de santé

PROGRAMME

CONTEXTE ET ENJEUX DE SANTÉ DANS LE BÂTIMENT

- La santé, préoccupation pour les acteurs du bâtiment ? Enquête « Diagnostic Bâtiment Santé 2021 »
- La santé : quelle définition ?
- Contexte réglementaire et perspectives

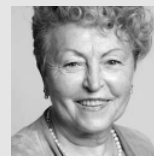
LA QUALITÉ DE L'AIR DES BÂTIMENTS ET LES STRATÉGIES D'ACTION

- Respirer, un besoin vital : le poids en chiffres.
- Les polluants de l'air intérieur.
- Les sources de pollution de l'air : sol, air extérieur, combustion, matériaux, entretien, etc.
- Différences d'impact entre les familles de produits de construction selon leur origine : traditionnelle, biosourcée, géosourcée, recyclée, réemployée, réutilisée ? Les outils d'aide au choix.
- Importance de la maîtrise de l'hygrométrie.
- Renouvellement d'air indispensable et solutions à mettre en œuvre.
- Le chantier, une phase clé pour la qualité de l'air intérieur.
- Mesures des performances à la réception des bâtiments.

CONCLUSION



INTERVENANTE



Suzanne DÉOUX

Docteur en médecine, ORL
Ingénierie de santé dans le cadre bâti et urbain

Depuis 1986, un an avant l'apparition du concept de « développement durable », elle a été pionnière en santé environnementale appliquée au monde du bâtiment afin d'accompagner les différents acteurs de la construction et de l'aménagement urbain à la prise en compte de la santé dans leurs différentes opérations.

Professeur associé à l'Université d'Angers, elle a créé et structuré un Master pour initier le nouveau métier d'ingénierie de santé dans le bâtiment et l'aménagement urbain.

Auteur de plusieurs ouvrages, guides, articles de référence sur la thématique Santé/Bâtiment/Ville.



Suzanne DÉOUX est présidente de BÂTIMENT SANTÉ PLUS, créée pour contribuer à l'information, la formation, le conseil dans les différents domaines relatifs à la qualité sanitaire du cadre bâti et urbain et organiser des manifestations sur ces thématiques comme le colloque national « Les Défis Bâtiment Santé ».