

# Bâtiment & santé :

## Des bâtiments conçus pour une santé durable

Projet soutenu par



ÉVÈNEMENT

[ [Transformer en Acte : compte rendu détaillé](#) ] [Passé](#)

## Formation Bâtiment & santé : Des bâtiments conçus pour une santé durable

[Environnement intérieur](#) [Santé-Environnement](#)

### Mots clés

[habitat qualité de l'air](#)

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 par seconde) par l'Agence nationale de sécurité sanitaire (2014).

**Intervenante** : Suzanne DÉOUX Docteur en médecine, ORL Ingénierie de santé dans le cadre bâti et urbain Bâtiment Santé Plus

Voir programme ci-dessous

### Coût / Tarif

Adhérents Envirobat Occitanie : 400 euros (nets de taxes) / Non-adhérents : 490 euros (nets de taxes)

### Fichier(s) attaché(s)

 [Télécharger le fichier Formation\\_Bâtiment et santé\\_16052023.pdf](#)

Mise à  
29/01/2

#### Type

Forma

#### Date

mercr  
09:00

#### Publ

Profes

#### Préc

Profes  
et de

#### Lien

Progr  
d'insc

Person

Christop

Prineau

Coordir

QDO-B

[cprinea](#)

06 85 5

Adress

CAUE d

29 rue C

30000 M

France

Organ

•



**Envirobat**

**Occitanie**

31500 Toulouse



Acteur local ESE

*Information,  
communication,  
sensibilisation*

*Animation de réseau,  
dialogue territorial*

*Formation*

Aménagement du territoire