

#### Contacts

### **Chantal PROSDOCIMI**

DREAL Occitanie
① 05 61 58 63 23
Chantal.Prosdocimi@developpement-durable.gouv.fr

#### **Marie GADRAT**

Cerema Sud-Ouest

① 05 56 70 66 54
marie.gadrat@cerema.fr

**Inscriptions ici** 

# QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR

LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR, UN ENJEU DE QUALITÉ CONSTRUCTION ET DE SANTÉ PUBLIQUE











# **PROGRAMME**\* 11 avril 2019 \*programme susceptible de modifications

Nous passons plus de 80 % de notre temps dans un espace clos : notre domicile, notre lieu de travail, les transports,...

La mauvaise qualité de l'air intérieur a un impact avéré sur notre santé : maladies respiratoires telles que l'asthme et les allergies, les cancers,...

La prise de conscience relativement récente de l'importance de gérer cette problématique se traduit notamment dans la réglementation mais également dans des actions et des projets innovants.

C'est dans ce contexte que le Cerema Sud-Ouest et la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (DREAL) Occitanie vous convient à une rencontre sur la Qualité de l'Air Intérieur afin de vous présenter certains de ces actions et projets, et d'échanger avec vous sur ces enjeux de santé publique et de qualité construction.

Cette journée alternera entre tables rondes et ateliers pour permettre une participation aisée et optimisée de chacun.



# 9h 30 : Ouverture de la journée

Table ronde : La qualité de l'air intérieur, son impact sur la santé Le point de vue du professionnel de santé Le point de vue du sociologue Présentation de 2 projets sur la Qualité de l'Air l'Intérieur (QAI)

#### Ateliers

L'expertise du Conseiller Médical en Environnement Intérieur : points de vigilance et bonnes pratiques De l'air pur dans mon logement Ressources et outils pour éduquer à la QAI L'obligation de surveillance de la QAI dans les lieux accueillants des enfants



# 12:30 Cocktail déjeunatoire

# 14h: Reprise

Table ronde : La qualité de l'air intérieur et le bâtiment Les constats Des solutions Des témoignages

#### Ateliers

Les ateliers Airhât Le projet ICHAQAI Le Centre de Ressources QAI du Cerema Présentation de kits de ventilation La métrologie : prélèvements et analyses