

# PULSATION.S

## CLAIRSIENNE ET IGC ONT LE PLAISIR DE VOUS CONVIER A **PULSATION.S #3**

**LE MERCREDI 25 AVRIL 2018 À 9H**

**UNIVERSITE DE BORDEAUX  
CAMPUS BASTIDE - AMPHI 3  
35 AVENUE ABADIE - 33100 BORDEAUX**



### **NOTRE HABITAT EST-IL BON POUR NOTRE SANTE ?**

Les impacts négatifs de nos activités sur l'environnement sont à l'origine d'une explosion des maladies chroniques, c'est un fait acquis. Après l'agriculture et les produits de consommation courante, la question se pose pour notre cadre de vie.

La santé environnementale\* est à la fois un défi et une opportunité d'améliorer le bien-être de chacun et de (re)positionner l'habitant au cœur de la conception de son habitat, de la sphère intime de son domicile à celle de la ville. Penser ensemble les projets sous cet angle passe par un renouvellement des approches et des méthodes.

Gageons que cet évènement soit une occasion d'échanger avec plus de 200 acteurs du développement de l'espace urbain, de partager une dynamique de progrès et in fine, d'avancer dans la transition écologique

*\* « La santé environnementale comprend les aspects de la santé humaine, y compris la qualité de vie, qui sont déterminés par les facteurs physiques, chimiques, biologiques, sociaux, psychosociaux et esthétiques de notre environnement ».  
Définition officielle de l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé)*

#### **INSCRIPTIONS**

Inscriptions sur la journée ou par demi-journée,  
sur le site [www.weezevent.com/pulsations](http://www.weezevent.com/pulsations)  
Inscriptions obligatoires, nombre de places limité.

## PROGRAMME

9h00 : **Café d'accueil**

9h30 : **SANTE ET LOGEMENT, SONT-ILS DE BONS COLOCATAIRES ?**

### **Conférence à trois voix**

Intervenants : Frédérique Chemin, ARS - Agence Régionale de Santé Nouvelle Aquitaine ; Fleur Delva, Centre Artemis du CHU Bordeaux et Michael Fayon, CHU Bordeaux

« Santé environnementale et déterminants de la santé, de quoi parle-t-on ? »

Les liens entre l'environnement et la santé sont complexes et incitent au développement d'actions de prévention et de réduction des inégalités de santé. Le propos sera illustré par la montée en puissance des troubles de la fertilité, des pathologies de la grossesse, de l'asthme qui appellent une prévention et un accompagnement médical particulier.

### **Expérience en direct**

Intervenants : Ragnar Weissmann, Objectif Santé Environnement et Thierry Ricci, Natéo Santé

« Qualité de l'air intérieur : Visualiser des polluants invisibles et dépolluer »

La pollution de l'air intérieur peut avoir un impact déterminant sur notre santé et notre confort, pourtant le caractère invisible de cette pollution rend difficile la prise de conscience et constitue un frein majeur à la mise en place des actions de prévention. Nos intervenants réaliseront des mesures en direct de façon ludique et interactive qui permettront de visualiser des polluants intérieurs et leurs sources d'émission. Ils démontreront ensuite l'élimination de ces polluants avec une méthode de dépollution active.

### **La parole aux experts de l'habitat**

• **Energies et qualité de l'air intérieur, des enjeux contradictoires ?**

Intervenant : Jean-Frédéric Bailly, Cerqual

La ventilation participe à la préservation du bâtiment mais aussi au bien-être et au confort des occupants. Depuis les années BBC, la question de la ventilation a évolué vers une problématique plus globale : la qualité de l'air intérieur. Jean-Frédéric BAILLY, Directeur études et recherche de CERQUAL QUALITEL CERTIFICATION livre son retour d'expérience de certificateur et propose des axes de progression, sans oublier la prévention auprès des habitants.

• **La qualité de l'air, fil rouge de démarches RSE**

Intervenants : Emmanuelle Bardoux, Clairsienne ; Michel Lopez, Sopecal Hygiène ; Gwenaelle Tudal, Conseil départemental de la Gironde.

Comment un Agenda 21 et/ou la RSE irriguent-ils des actions globales et concrètes, se déclinant au quotidien autour de la qualité de l'air intérieur : entretien de locaux et de résidences; intégration dans les marchés publics et les accords-cadres ; charte de nettoyage sain ; gardiens ambassadeurs de la qualité de l'air etc... Comment le métier de l'hygiène s'en trouve-t-il profondément renouvelé ?

• **Intégrer la santé environnementale dès la conception d'une opération de construction**

Intervenants : Sophie Berthelier, SBBT Architecture ; Ragnar Weissmann, OSE ; Hervé Biancarelli, Saint Gobain Habitat et Olivier Desbrée, IGC.

**Exemple 1** : Projet pilote LUMI porté par Clairsienne (ensemble immobilier complexe, quartier de l'Ars à Saint-Jean-Belcier – Bordeaux Euratlantique),

**Exemple 2** : Démarche expérimentale et innovante déployée par IGC pour « une maison individuelle plus saine et confortable » dans le cadre du projet national COMEPOS, Conception de Maisons à Energie POSitive, parrainé par l'ADEME.

Les expérimentations récurrentes s'appuient sur trois maisons dédiées, implantées sur le site de Beychac. Dépolluer, ventiler, décorer avec des matériaux et équipements vertueux sont autant d'actions testées in situ par les occupants de ces maisons grâce aux scénarii qu'ils créent et aux besoins sanitaires qu'ils expriment.

**Exemple 3** : Les « règles de l'art » et des exemples de solutions proposées par Saint-Gobain Habitat France.

12h30 : **Echanges autour d'un cocktail déjeunatoire**

## 14h00 : **LA SANTE, UNE NOUVELLE APPROCHE POUR « PANSER » NOTRE CADRE DE VIE ?**

### **Conférence**

Intervenant : Bob Clément, a'urba

*« Les enjeux d'un urbanisme favorable à la santé au XXIe siècle »*

D'Hausmann à Le Corbusier, les grandes théories de l'urbanisme ont toujours nourri des liens étroits avec le champ de la santé publique. Comment ces relations historiques se redéfinissent-elles à l'ère des maladies chroniques ? En quoi l'urbaniste se voit-il ré-interpellé dans ses pratiques par les acteurs de la santé ?

### **La parole aux acteurs de l'urbanisme**

• *Les apports de la méthode d'EIS - Evaluations des Impact sur la Santé*

Intervenant : Isabelle Haumont, Bordeaux Métropole

Pour lutter contre les inégalités sociales et sectorielles, Bordeaux Métropole impulse la mise en œuvre d'E.I.S dans le cadre de son contrat métropolitain de santé pour produire des recommandations à l'adresse des instances décisionnelles. Une première évaluation a été conduite dès 2016 sur la ZAC « Les Vergers du Tasta » à Bruges, puis sur la Copropriété Palmer à Cenon en 2017, enfin une autre est en projet pour 2018. Fondée sur une approche globale de la santé avec la prise en compte de l'ensemble des déterminants de santé, il s'agit d'une démarche d'évaluation anticipative, dynamique, intersectorielle et participative. La méthode est flexible et adaptable à tout type de projets, de plans ou de programmes afin d'anticiper les impacts positifs et négatifs sur la santé.

• *La nature, « une thérapie » pour la ville et ses habitants ?*

Intervenants : Laure Baudry, VERDI Ingénierie ; Freddy Charrier, Let's Grow ; Brigitte Poncie, Bordeaux Métropole.

La question sera abordée à travers le site de Castorama, réserve foncière de trois hectares à 95% construits, stériles et dédiés aux commerces et à la voiture, appelé à muter en un paysage habité, une « Oasis urbaine, un lieu sain respectant l'écosystème urbain Homme-Nature ».

Les jardins collectifs, une innovation sociétale et urbanistique ? En se glissant dans les espaces interstitiels de la ville, les jardins collectifs se sont également immiscés dans les politiques des grandes agglomérations. Parmi les enjeux urbains, le jardin apparaît comme une innovation qui progresse grâce à l'intelligence collective et oblige à repenser la ville de manière collaborative, nourricière et solidaire.

### **Table ronde**

*« Vers un nouvel urbanisme centré sur l'habitant? »*

Avec la participation de : Olivier Desbrée, IGC ; Franck Descoubes, Ville de Mérignac ; Daniel Palmaro, Clairsienne ; Anne Walryck, Bordeaux Métropole.

17h00 : **Echanges autour d'une collation**

*La journée sera rythmée par des synthèses graphiques en live des idées et des discussions réalisées par le Collectif Facilitation Graphique Grand Sud.*