



**Colloque BÂTI'FRAIS -  
5&6 juillet 2018 :  
Professionnels du bâtiment,  
bloquez votre agenda !**

**Communiqué de presse**

**17 mai 2018**

**L'intelligence collective pour mieux bâtir, tel est le crédo d'EnvirobotBDM, le centre de ressources et d'évaluation du bâtiment durable et méditerranéen...**

Selon une étude de l'Agence Internationale de l'Énergie\* rendue publique mardi 15 mai 2018, les besoins en énergie à l'échelle mondiale pour **se rafraîchir et se protéger de la canicule** pourraient représenter l'équivalent de la production électrique des Etats-Unis et de l'Allemagne d'ici à 2050.

Pour anticiper le réchauffement climatique et lutter contre ses effets néfastes sur le confort et la santé, EnvirobotBDM souhaite partager l'expérience de ses experts adhérents pour démontrer que des solutions efficaces, à prix maîtrisés, existent dans le but de mieux construire et diminuer la consommation d'énergie fossile en adaptant les bâtiments à ces nouvelles conditions.

Pour la 4<sup>ème</sup> année consécutive, **EnvirobotBDM s'empare de la thématique du confort d'été, un enjeu fondamental aujourd'hui dans l'acte de construire.**

Fort du succès remporté par la journée de colloque organisée l'an dernier à laquelle plus de 200 professionnels du bâtiment ont participé, **BÂTI'FRAIS revient sous ce même format, le vendredi 6 juillet 2018, de 9h00 à 18h30**, à Marseille, dans les locaux de l'École de Management (EMD).

**Cette journée de rencontres, de conférences et d'échanges**, basée sur des retours d'expérience de projets déjà réalisés, est très attendue des professionnels car elle vise à partager des solutions concrètes. Au-delà, ce colloque a l'ambition d'établir une base de données consultable et fiable de solutions à l'efficacité démontrée pour rafraîchir les usagers dès aujourd'hui et satisfaire les générations futures.

\* <https://webstore.iea.org/the-future-of-cooling>

**Contact presse**

1

Charlotte Bonnel-Vincent

Port : 06 11 974 993 - mail : [charlottevincent.rp@orange.fr](mailto:charlottevincent.rp@orange.fr)

## • Le Maroc, invité d'honneur

Cette année, le **Maroc, invité d'honneur**, viendra témoigner de la mise en place récente de sa réglementation thermique (2015) et des solutions adaptées par les bailleurs sociaux, notamment, pour assurer le confort d'été dans les logements. Le bureau d'études Alto Eko, viendra présenter un projet démonstrateur pilote de logements sociaux et Archibionic, cabinet d'architecture qui viendra expliquer la transformation en habitat urbain autonome d'une maison dans la médina de Rabat.

## • Le confort d'été, un enjeu de construction durable

Comment réduire les températures pour garder des conditions de vie acceptable, tel est l'enjeu des professionnels de la construction. Agir sur l'urbanisme et la biodiversité, mieux concevoir nos bâtiments ou encore, apprendre à optimiser leur gestion pendant l'été sont des pistes de réflexion.

**BÂTI'FRAIS** a pour ambition de montrer les actions possibles en matières architecturale, technique et sociologique en recensant les moyens concrets à notre disposition pour adapter nos espaces de vie aux nouvelles conditions du climat.

## • BÂTI'FRAIS au service des professionnels du bâtiment

En réunissant ses partenaires, ses experts, des témoins venus de l'étranger, des territoires d'outre-mer, de régions françaises et européennes les plus exposées à cette problématique, EnvirobatBDM s'adresse à l'ensemble des professionnels du bâtiment concernés par la problématique du confort d'été.

Maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, bureaux d'études, entreprises du bâtiment, industriels, fournisseurs de matériaux, experts, ... sont attendus pour cette journée de réflexion et d'échanges.

**Pour cette nouvelle édition, différentes thématiques seront abordées, à travers :**

> **Une conférence** sur les impacts des changements climatiques.

> **Deux études** : l'une sur des opérations d'habitats collectifs, l'autre sur le rafraîchissement des villes.

> **Trois ateliers** : « confort d'été et bâtiments tertiaires », « confort d'été et ventilation » et « confort d'été et habitat ».

Une synthèse, portée par EnvirobatBDM, viendra clôturer la journée (programme détaillé de la journée sur [www.batifrais.eu](http://www.batifrais.eu)).

**15 intervenants, experts méditerranéens** issus de différents secteurs d'activités sont attendus pour apporter leur éclairage. **Un espace stands** dans lequel des partenaires fournisseurs de solutions présenteront leur offre animera les pauses.

## • BÂTI'FRAIS au cœur de la transmission des savoirs

### Contact presse

2

Charlotte Bonnel-Vincent

Port : 06 11 974 993 - mail : [charlottevincent.rp@orange.fr](mailto:charlottevincent.rp@orange.fr)

La veille du colloque, jeudi 5 juillet, de 9h à 17h30, toujours à l'EMD, **EnvirobotBDM propose avec le bureau d'études TRIBU, une master-class** sur la thématique de la surchauffe urbaine. Formation, retours d'expérience et études de cas pratiques ponctueront cette journée de formation, accessible sur inscription.

- **Pour s'inscrire à BÂTI'FRAIS**

Rendez-vous sur [www.batifrais.eu](http://www.batifrais.eu) pour une inscription en ligne et découvrir les différentes formules proposées.

> **Tarif de la journée de colloque / 6 juillet** (café d'accueil et buffet déjeunatoire inclus) : 95 euros. Tarif préférentiel de 50 euros pour les adhérents d'EnvirobotBDM. Tarif étudiant : 5 euros.

> **Tarif Master-Class / 5 juillet** : 350 euros comprenant l'accès au colloque (café d'accueil et buffet déjeunatoire inclus). Tarif préférentiel de 250 euros pour les adhérents d'EnvirobotBDM.

- **Les partenaires de BÂTI'FRAIS**

Un événement organisé par 

Avec le soutien de



En partenariat avec



**Ensemble, bâtissons le bonheur des générations futures...**

À propos d' 

**EnvirobotBDM** est une association loi 1901, présidée par Florence Rosa. Elle rassemble les professionnels de la construction et de l'aménagement du territoire depuis plus de dix ans.

**EnvirobotBDM** propose ses services aux collectivités, bailleurs, promoteurs, architectes, bureaux d'études et entreprises de réalisation pour optimiser leurs projets durables dans un contexte méditerranéen. Chaque interlocuteur bénéficie d'une expertise technique et humaine pour réaliser des bâtiments d'une grande qualité durable.

**Contact presse**

3

Charlotte Bonnel-Vincent

Port : 06 11 974 993 - mail : [charlottevincent.rp@orange.fr](mailto:charlottevincent.rp@orange.fr)

**EnvirobotBDM** participe à la généralisation de la prise en compte des exigences du développement durable dans l'acte de construire, de réhabiliter et d'aménager, principalement en région PACA.

Ces acteurs du BTP font fructifier les connaissances, bonnes pratiques et innovations dans le domaine de la construction, de la réhabilitation et de l'aménagement durables en région méditerranéenne.

Les maîtres d'ouvrage, maîtres d'œuvre, entreprises de réalisation, fabricants et distributeurs de matériaux d'**EnvirobotBDM** dialoguent avec les utilisateurs pour valider leurs retours d'expériences.

Plusieurs outils et activités ont été mis en place pour favoriser le partage des connaissances et la mise en pratique.

En 2018, **EnvirobotBDM** comptait plus de 260 structures adhérentes, toutes professionnelles de la construction de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur.

**En savoir plus : [www.envirobotbdm.eu](http://www.envirobotbdm.eu)**