

---

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

---

Lyon, le 5 avril 2017

### **VENTILATION DANS LES BÂTIMENTS RÉSIDENTIELS : LE COLLOQUE DIAGVENT PROMEVENT DÉVOILE LE NOUVEAU PROTOCOLE DE RÉFÉRENCE POUR LA PROFESSION**

Le 26 janvier dernier s'est tenu, à la bibliothèque Marie Curie de l'INSA à Villeurbanne, le colloque **DIAGVENT-PROMEVENT** qui portait sur le contrôle, la réception et l'inspection des installations de ventilation dans les bâtiments résidentiels et tertiaires. Organisé par le CETIAT et le collectif Effinergie, le colloque a réuni 120 participants dont les partenaires et les co-financeurs du projet **PROMEVENT**. Ce fut également l'occasion de présenter le protocole **PROMEVENT** et la méthode **DIAGVENT** permettant d'encadrer le contrôle de ces installations en suivant les démarches décrites dans les normes européennes.

#### **UN COLLOQUE DÉDIÉ AUX CONTRÔLES, À LA RÉCEPTION ET À L'INSPECTION DES INSTALLATIONS DE VENTILATION**

Le bon fonctionnement de la ventilation dans les bâtiments résidentiels est essentiel pour la performance énergétique et une bonne qualité de l'air intérieur. Aujourd'hui, les bâtiments sont de plus en plus étanches à l'air et la ventilation joue un rôle essentiel pour la santé des occupants et la conservation du bâtiment.

C'est dans l'objectif d'instaurer un dialogue entre les professionnels amenés à réaliser des contrôles et les représentants d'organismes publics et du ministère (DHUP), que le CETIAT et ses partenaires ont organisé le colloque **DIAGVENT-PROMEVENT**. Cet événement a permis d'échanger sur les actualités normatives, réglementaires et les labels de certifications, mais aussi de faire le point sur l'état d'avancement de l'amélioration des pratiques et de la valorisation des démarches qualités et d'avoir des retours d'expérience sur les contrôles d'installation. Cette journée a notamment sensibilisé les professionnels à des points de vigilance lors des contrôles des débits d'air et de l'étanchéité des réseaux, et à l'importance d'étalonnage des instruments de mesure.

#### **PROMEVENT, UN PROTOCOLE UNIQUE, FIABLE ET PARTAGÉ PAR LA PROFESSION**

Fruit de deux années de travail mené par le Cerema, le CETIAT, le collectif Effinergie et les experts des sociétés ALLIE'AIR, CETII et PBC, en collaboration avec ICEE et PLEIAQ, le projet **PROMEVENT** est financé par l'ADEME dans le cadre de l'appel à projet « Vers les bâtiments responsables en 2020 ». Ce projet multi-partenarial entend améliorer significativement les méthodes de diagnostics des systèmes de ventilation résidentiels en mettant au point un protocole et un guide d'accompagnements complets.

Le projet **PROMEVENT** a pour objectif d'améliorer, de sécuriser et d'unifier les méthodes de diagnostic des systèmes de ventilation mécanique dans le secteur résidentiel. Grâce à l'analyse des protocoles existants, à des campagnes *in situ* et en laboratoire et à une évaluation des incertitudes de mesures, les études réalisées dans le projet **PROMEVENT** ont abouti à l'élaboration d'un protocole. Ce dernier définit une méthodologie de mesures et de vérifications, des exigences sur le matériel de mesure et sur l'analyse des résultats. Le protocole **PROMEVENT** s'impose d'ores et déjà comme une référence auprès de l'ensemble des professionnels concernés.

Plus d'informations sur [promevent.fr](http://promevent.fr)

### **À propos du CETIAT**

Créé en 1960, le CETIAT a pour objectif de participer à l'innovation des secteurs industriels, en anticipant les évolutions et les besoins de ces derniers. Doté d'une véritable mission d'intérêt général, le CETIAT est un organisme d'études, d'essais, d'étalonnages et de formation, qui joue aujourd'hui un rôle capital pour renforcer la compétitivité du secteur industriel français. Il a développé, au cours des années, des outils de pointe pour les essais, des diagnostics pertinents, des mesures fiables, des expertises innovantes, pour déterminer avec précision, les performances aérodynamiques, thermiques et acoustiques des matériels ou installations. Le CETIAT est par ailleurs certifié selon la norme ISO 9001: 2008 pour l'ensemble de ses prestations.

---

#### **Contacts presse :**

PLUS2SENS

Tél : 04 37 24 02 58

Meryl GILGENKRANTZ – [meryl@plus2sens.com](mailto:meryl@plus2sens.com)

Laurence NICOLAS – [laurence@plus2sens.com](mailto:laurence@plus2sens.com)