

---

## INFO AGENDA

---

Le CETIAT (Centre Technique des Industries Aérauliques et Thermiques) confirme son rôle d'acteur référent dans les domaines de l'efficacité énergétique et de la métrologie. Ainsi, il organise, coordonne et participe à de nombreux événements afin de renforcer son expertise auprès des industriels, l'une des missions essentielles des CTI.

### FIRE 2018 : 7<sup>ème</sup> EDITION DU FORUM INDUSTRIEL DE LA RÉCUPÉRATION D'ÉNERGIE

Le 1<sup>er</sup> février 2018 à Lyon (69)

Le CETIAT donne rendez-vous le **1<sup>er</sup> février prochain pour la 7<sup>ème</sup> édition du Forum Industriel de la Récupération d'Énergie (FIRE)**.

La récupération d'énergie est devenue plus que jamais un enjeu d'efficacité énergétique pour tous les sites industriels. L'énergie impose de nouveaux défis aux industriels face aux nouvelles réglementations, à la fin des tarifs réglementés, à la fluctuation des prix...

Cet événement, qui regroupe les acteurs industriels (prestataires, utilisateurs, prescripteurs et financeurs), sera l'occasion de faire le **point sur les enjeux et technologies de récupération de chaleur**, mais aussi de **présenter des solutions concrètes de réduction des consommations d'énergie basées sur des retours d'expérience**.

**Informations pratiques** : Espace Tête d'Or Lyon, 103 Boulevard de Stalingrad – 69100 Villeurbanne.  
De 9h15 à 16h45

**Programme et inscriptions** : <http://bit.ly/2IFalD5>

> Plus d'informations [www.cetiat.fr](http://www.cetiat.fr)

### FAN : CONFERENCE INTERNATIONALE SUR LE BRUIT, L'AERODYNAMIQUE, LES APPLICATIONS ET LES SYSTEMES DE VENTILATEURS

Du 18 au 20 avril 2018 à Darmstadt (Allemagne)

Après le succès des éditions de 2012 et 2015, **le CETIAT, donne rendez-vous aux fabricants et industriels de la filière pour la prochaine édition qui se tiendra du 18 au 20 avril 2018 à Darmstadt, en Allemagne.**

Le CETIAT organise conjointement cette conférence internationale avec le CETIM, l'Université de Siegen et l'Université Technique de Darmstadt.

Ce congrès, événement incontournable pour les concepteurs, les fabricants et les utilisateurs de ventilateurs et de systèmes, aura pour but d'améliorer la compréhension des ventilateurs et leurs interactions avec les systèmes. La conférence Fan 2018 se déroulera en trois parties :

1. Applications et systèmes de ventilateurs
2. Bruit des ventilateurs
3. Aérodynamique des ventilateurs

*Retrouvez bientôt toutes les informations complémentaires sur le site [www.cetiat.fr](http://www.cetiat.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 aérauliques, thermiques et acoustiques des matériels ou installations. Le CETIAT est par ailleurs certifié selon la norme ISO 9001: 2015 pour l'ensemble de ses prestations.

Pour plus d'informations : [www.cetiat.fr](http://www.cetiat.fr). Retrouvez aussi le CETIAT sur sa chaîne YouTube ainsi que sur LinkedIn

---

### **Contacts presse :**

Plus2Sens - 04 37 24 02 58

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

Mégane KLEVEZOU – [megane@plus2sens.com](mailto:megane@plus2sens.com)