



# Les rendez-vous de la Mécanique



*Plus d'infos*

## EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

### MAÎTRISEZ L'ÉNERGIE ET CONSOMMEZ DURABLE

Rendez-vous de la mécanique organisé le 11 juillet 2017 de 13h30 à 18h, dans l'auditorium de la Basilique du Sacré-Coeur, à Grenoble (38).

De la maîtrise de l'existant...

- à l'autoconsommation de demain,  
du bâtiment aux procédés industriels,

Innover c'est moins consommer !

#### Intervenants :

**Daniel Brissaud**, professeur Université à l'INPG Grenoble.

**Olivier Gillet**, ingénieur Ademe

**Céline Fallot**, chargée de mission innovation à Tenerdis

**Thierry Rieser**, dirigeant de Enertech

**Éric Senechal**, ingénieur expert énergie au Cetim

**Jean-François Lucas**, responsable du marché thermique industrielle au Cetiat

**Matthieu Bourgain**, chargé d'affaires à Automatique & Industrie

**Aurélien Barby**, directeur pôle prévention et compétitivité à Métallurgie Rhôdanienne

**Marc Gomez**, ingénieur énergie au Cetim

**Daniel Quenard**, direction énergie et environnement, Centre Scientifique et Technique du Bâtiment

Organisé par le Cetim et la FIM

**Mecallians**

---

## PROGRAMME

Tenerdis, le Cetim et la FIM organisent de concert un événement sur l'efficacité énergétique dans l'industrie. L'occasion de rapprocher deux univers, « Low energy & smart industry » : un aperçu des nouvelles technologies pour concevoir, mesurer et maîtriser l'énergie.

Accueil des participants par *José Pedraza*, délégué régional du Cetim, *Céline Bergounhon* délégué régional de la FIM, et par *Céline Fallot-Buclet*, chargée de mission chez Tenerdis

### Présentation des enjeux du décrochage énergétique

- Énergie ici et ailleurs .... Vision macro de la gestion des énergies en Europe, par *Daniel Brissaud*
- Retour sur l'action « Financement de projets industriels productifs sobres », par *Olivier Gillet*

### Le bâtiment et les technologies constructives

- Maîtrise de l'existant... les évolutions des locaux en activités, par *Céline Fallot*
- Règles et mesures... Label E+ C- et garantie de performance par *Daniel Quenard*
- Architecture les nouvelles enveloppes au service du confort et du climat par *Thierry Rieser*

### Les technologies productives et procédés de fabrication

- Maîtrise de l'existant... Amélioration continue des équipements installés (récupération d'énergie), par *Jean-François Lucas* et *Éric Senechal*
- Règles et mesures... Logiciel de gestion de l'énergie, par *Matthieu Bourgain*
- Retours d'expériences des actions EE-Metal et Cap Energie, par *Aurélien Barby* et *Isabelle Michel*
- Conception de nouvelles machines moins énergivores : le projet « Green HSM » (High Speed Machining), par *Marc Gomez*

### Demain, le bâtiment industriel

### Échanges, réponses aux questions des participants

À l'issue de la réunion, un cocktail permettra de poursuivre les discussions



**Correspondant : José Pedraza**  
**Tél. : 04 72 44 59 00**  
**Mail : [accueil-lyon@cetim.fr](mailto:accueil-lyon@cetim.fr)**

Organisé par le Cetim et la FIM

**Mecallians**