



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

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

Organisé par le Cetim et la FIM

Mecallians