

COMPÉTITIVITÉ DURABLE

Illustration par l'exemple d'une réussite industrielle

Rendez-vous de la mécanique organisé en Rhône-Alpes le 9 février 2016

Concilier conception et environnement

- Livrez des produits compétitifs
Une relation de confiance client/fournisseur

Anticipez les nouvelles normes

Intervenants :

Mélanie Bordignon, senior expert écoconception, Alstom Transport

Vanessa Lhopital, spécialiste écoconception, Alstom Transport

Solène Laurent, ingénieur écoconception, Cetim

La réunion se tient le **mardi 9 février 2016 de 13 h 30 à 19 h**, chez Alstom Transport, 3 rue Henri Legay à Villeurbanne (69).

PROGRAMME

Accueil des participants par *Patrice Houdou*, regional center managing director d'Alstom Transport, *Céline Vareille*, déléguée régionale de la FIM et *José Pedraza*, délégué régional du Cetim.

Visite du site industriel d'Alstom Transport, leader mondial des systèmes ferroviaires intégrés *(pour des raisons de confidentialité, la visite est soumise à l'accord préalable de l'entreprise)*

L'écoconception en pratique et les gains obtenus par Alstom Transport, par *Mélanie Bordignon* et *Vanessa Lhopital*

Réponse et contribution des fournisseurs sur cette thématique : Témoignage de Centralp

Exemples de cas industriels, par *Solène Laurent*

Développements récents dans le secteur de la mécanique pour une intégration pragmatique et utile, par *Solène Laurent*

Dispositifs d'appui aux PME pour s'appropriier ces nouveaux sujets, par *José Pedraza* et *Solène Laurent*

Table ronde : partage d'expériences de donneurs d'ordres des marchés Biens d'Équipements, Transport, Froid/Climatisation

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



Les
rendez-vous
de la Mécanique



Les
rendez-vous
de la Mécanique

LIEU ET DATE :

VILLEURBANNE
Alstom Transport

08 FÉVRIER 2016

organisé par le Cetim et la FIM

VOTRE CORRESPONDANT :

José Pedraza
Tél : 04 72 44 59 00
Mail : jose.pedraza@cetim.fr

INSCRIPTION

Tél : +33 (0)970 821 680
sqr@cetim.fr
ou Inscrivez-vous sur cetim.fr
rubrique Actualités - Agenda



Fédération
des Industries
Mécaniques

Ensemble pour les entreprises de la mécanique