



COMMUNIQUÉ

20 novembre 2012

Salon Pollutec du 27 au 30 novembre à Lyon : La mécanique fait stand commun (Hall 6.1 - Stand D1-50)

À l'initiative de la Fédération des Industries Mécaniques (FIM), plusieurs syndicats membres ainsi que le Cetim*, le Cetiati* et l'UNM* regroupent leurs forces sur un même stand au salon Pollutec autour du thème « Mécanique et environnement - une équation durable ». Objectif de cette présence commune : illustrer comment la mécanique s'inscrit au cœur des préoccupations du développement durable.*

« Nous allons montrer comment la mécanique apporte des réponses aux défis du développement durable et qu'elle est au cœur des enjeux environnementaux », indique Vincent Schramm, responsable de la coordination des salons à la FIM. « Aussi bien en termes de conception que de procédés, la mécanique offre à l'industrie des solutions durables en leur permettant de mieux produire, avec moins de rejets ou de déchets, en utilisant moins de matières premières, d'énergie et d'eau. Nos entreprises ont compris depuis longtemps que l'enjeu environnemental, souvent pris comme une contrainte, peut être transformé en une formidable opportunité pour le développement de leur activité. »

Au sein du salon Pollutec, des représentants des industries mécaniques et leurs adhérents seront présents sur le Forum Industrie durable. Des conférences seront organisées dans cet espace sur les thèmes de : l'éco-conception, les alternatives au dégraissage, l'usine du futur, le tri et le recyclage des déchets, les hottes d'aspiration dans les laboratoires ... (voir liste détaillée des conférences en annexe).

Sur le stand commun de la mécanique, des rencontres individuelles sont organisées avec les spécialistes de la FIM en charge de l'environnement et du financement des entreprises. Par ailleurs, le Cetiati y expose une maquette didactique d'une usine virtuelle éco-performante qui présente les principaux moyens pour optimiser un site industriel, notamment en terme d'efficacité énergétique.

Un cocktail sera organisé sur le stand commun le jeudi 29 novembre à 16h30, en présence d'industriels mécaniciens et de Georges Jobard, vice-président de la FIM en charge de l'environnement (voir invitation ci-jointe).

- *Cisma - Syndicat des équipements pour construction, infrastructures, sidérurgie et manutention
- *Profluid - Association française des pompes et agitateurs, des compresseurs et de la robinetterie
- *Artema Association des roulements, des transmissions, de l'étanchéité et de la mécatronique associée
- * FIM Énergétique - Association syndicale des équipements énergétiques
- * UNM - Union de normalisation de la mécanique
- * Cetim - Centre technique des Industries mécaniques
- * Cetiati - Centre technique des industries aéroulques et thermiques



Contacts Presse

FIM - Thomas Isaak, tisaak@fimeca.com , 01 47 17 60 29

FIM - Isabelle Douvry, idouvry@fimeca.com , 01 47 17 60 30

Cetim - Les Quadrants Communication Carine Trichereau - 06 67 09 52 74 - rp@lesquadrants.com

Cetim - Christophe Garnier - 03 44 67 32 65 - christophe.garnier@cetim.fr