



# Les méthodes d'amélioration de la performance industrielle au service de la compétitivité

*Quels outils pour les entreprises de la  
filière chimie-matériaux ?*

**dgcis**

direction générale de la compétitivité  
de l'industrie et des services

Union des industries chimiques  
**UIC**



**LA PLASTURGIE  
FÉDÉRATION**



**COPACEL**  
Union Française des Industries des Cartons, Papiers et Celluloses

**Mercredi 16 octobre 2013**

**13h45 à BERCY**

au Ministère de l'Économie et des Finances  
Centre de conférences Pierre Mendès France  
139, rue de Bercy - 75012 Paris.

**Inscription : [site de la DGCIS](#) ou par téléphone 01 44 97 32 49**

13h45 –14h15 : Accueil

14h15-14h30 : Introduction

14h30-15h45

## Table Ronde n° 1

### Outils d'amélioration de l'efficacité énergétique

- Enjeux énergétiques pour la filière
- Outils de normalisation sur l'efficacité énergétique
- Plan de mesure/plan de comptage

#### **Intervenants :**

AFNOR Normalisation : ISO 50001, et outils de mesures de l'efficacité énergétique

CAMFIL (Fabrication de matériels de filtration de l'air et des gaz pour l'industrie): témoignage sur la mise en place et l'apport de la norme ISO 50001, région Picardie

CETIAT (Centre technique des Industries Aérauliques et Thermiques) : expertise dans la mise en place des plans de mesure / de comptage, région Rhône-Alpes

MANUPLAST (Conception et fabrication de pièces techniques à base de matières plastiques ) : témoignage sur la mise en place des plans de mesure / de comptage, région Basse-Normandie

MUNKSJÖ ARCHES SAS (Fabrication de papiers surfins pour édition d'arts, vélin, papier support abrasif, papier décor pour stratifié ): témoignage sur les actions mises en place pour améliorer l'efficacité énergétique des procédés, dont la norme ISO 50 001, région Lorraine

16h-17h15

## Table Ronde n° 2

### Optimisation de l'utilisation des installations industrielles

Témoignages d'entreprises sur :

- les gains obtenus par l'excellence opérationnelle
- le management de la fiabilité
- les outils d'amélioration des procédés

#### **Intervenants :**

ARKEMA (Développement, production et commercialisation de produits de spécialités ) : témoignage sur le management de la fiabilité

CHRYSO Fabrication d'adjuvants et d'additifs pour matériaux de construction (béton, ciment, plâtre), région Centre

EMAC Mélangeur à façon de caoutchouc et polymères, région Aquitaine

HUTCHINSON (Fabrication et commercialisation des produits issus de la transformation du caoutchouc) : témoignage sur l'excellence opérationnelle

RICHARD LALEU Fabrication d'emballages souples pour l'industrie cosmétique et alimentaire, région Poitou-Charentes

17h15 : Conclusion

17h30 : Cocktail