

# de l'Industrie



en 10 ans, 10 à 15 % de nos emplois dans ce secteur, mais nous restons un département industriel, classé au 22<sup>e</sup> rang, nous sommes 70<sup>e</sup> en termes de population. Donnons-nous la capacité de rebondir. »

## Professionnels, jeunes, grand public : tous concernés

Dans cette démarche, l'année 2013 sera ponctuée d'événements, professionnels ou grand public, parmi lesquels la Semaine de l'Industrie, en mars. « Nous y inscrivons aussi la Nuit de l'Orientation, en janvier », poursuit Yvan Saumet, une autre opération labellisée CCI qui concerne l'orientation des jeunes de niveau collège et lycée.

« La formation, la qualification professionnelle, sont des enjeux majeurs pour l'avenir de l'industrie. Pendant toute cette année, il s'agira de mettre en lumière les filières industrielles et ses métiers, mais aussi les ressources, la capacité d'innover et tous les leviers de compétitivité du département ». Le président Yvan Saumet dévoile quelques chantiers-clés associés à l'opération : « la pose de la première pierre de l'incubateur agroalimentaire, à Contres, le nouveau bâtiment du Cimi et le projet d'un musée de l'industrie ».

## « L'Année » démarre le 13 décembre 2012

Le nombre de rencontres professionnelles, la première démarre dès ce mois de décembre 2012, le 13, avec un colloque sur la performance industrielle. « La date a été retenue pour marquer les 30 ans du CIMI, cela valait la peine de prendre un mois d'avance ! » se réjouit Yvan Saumet.

Le Cimi, créé en 1982, a su s'imposer comme centre de formation et de conseil en maintenance industrielle, en France et à l'étranger. Il instaure une veille constante de l'évolution des méthodes, des besoins et des normes, avec une

réactivité qui lui permet de proposer chaque année de nouvelles formations en réponse des entreprises industrielles et de services. Il a été labellisé en 2011 Cellule de diffusion technologique (CDT) par le ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche.

Le 13 décembre, le Cimi et la CCI accueilleront Michel Godet, professeur au Conservatoire des Arts et métiers, titulaire de la Chaire de prospective stratégique, par ailleurs membre de l'Académie des technologies et auteur d'ouvrages économiques.

### Programme

#### Colloque national de la performance industrielle

Accueil à 8h

9h Introduction au Colloque par Pierre Larrat, directeur général du Cimi		
Fabrication rapide - prototypage et maintenance La maintenance des installations à 98 % de disponibilité	9h15	La non-qualité en maintenance De la défaillance à la qualité
La maintenance des équipements à risque Contexte, sécurité et optimisation énergétique Dispositifs réglementaires opérationnels	10h45	L'analyse vibratoire expérimentale : outil de surveillance Maintenance des engrenages et machines tournantes
13h30 Introduction aux conférences de l'après-midi sur le thème des « 7 bonnes nouvelles » par Michel Godet, professeur au Conservatoire national des Arts et Métiers		
14h15 Réduction du coût de fonctionnement et optimisation des moyens de production Intégration de la maintenance dès sa conception : coût global (LCC) Pronostic et maintenance		
16h Le LEAN et la maintenance La robotisation, outil de performance industrielle		
17h30 Conférence de Michel Godet : l'avenir en confiance pour les services aux industries		
Cocktail de clôture à 18h30		
Lieu : Campus de la CCI, 6 rue Anne de Bretagne à Blois		
Gratuit, sur inscription par mail : s-prouteau@cimi.fr		



Pour connaître les événements organisés au cours de l'année : [www.loir-et-cher.cci.fr](http://www.loir-et-cher.cci.fr)