



Communiqué de presse du 21 juillet 2009

14^{ème} Congrès International de Métrologie
22 au 25 juin 2009 - Paris

Synthèse

Information presse :

Sandrine Gazal
Secrétariat Général du Collège Français de Métrologie
429 rue de l'Industrie – CS 70003
34078 Montpellier Cedex 3 – France
Tél : 04.67.06.20.36

Email : info@cfmetrologie.com
Web : www.cfmetrologie.com

Congrès International de Métrologie : le rayon de soleil avant l'été !



La moquette des stands était orange certes ... mais l'impression générale et les premiers retours reçus sont très positifs : « **un rayon de soleil dans le contexte morose actuel** » dicit un des participants.

750 participants inscrits, avec accès complet à toute la manifestation, sont venus, soit **15% de plus que la manifestation précédente**.

A ce chiffre s'ajoutent 200 visiteurs extérieurs qui ont fait le tour de l'exposition uniquement.

48 pays différents étaient représentés au Congrès, et **30% des participants sont issus de pays étrangers**, européens principalement mais aussi Amérique du Nord et Amérique du Sud, Afrique, Moyen-Orient, Asie.

Le Congrès confirme qu'il rassemble tous les acteurs de ce milieu :

- **59 % sont des industriels** : utilisateurs de moyens de mesure dans tout type de secteur, laboratoires d'analyses, laboratoires de métrologie ou fabricants de matériels, ...
- **26 % sont issus des grands organismes nationaux et internationaux** : laboratoire national des grands pays européens, Ministères, organisme d'accréditation, organisations internationales, ...
- **10 % sont des universitaires ou des chercheurs**,
- 5 % d'origines diverses (hôpitaux, organisme de formation, consultant, presse, ..)

Beaucoup de « premières » également pour cette édition, notamment :

- 6 tables rondes sur l'ensemble du congrès avec des thèmes très actuels dans les domaines du management de l'entreprise, de l'environnement, de la santé ou des perspectives de moyens sans fil,
- **le Prix de la Meilleure Conférence orale** pour M. Lübbehüsen de GE Sensing et **le Prix de la Meilleure Conférence Poster** pour Mme Goyon du BIPM,
- des Business Sessions qui ont permis des échanges directs en salle de conférence entre prestataires/fabricants et participants,
- les déjeuners de midi, organisés sous forme de buffet, ont généré plus d'échanges et ont permis de densifier les journées ... cependant la comparaison avec l'ancienne formule assise a laissé des nostalgiques !
- la journée du jeudi a été très appréciée, les exposants sont aussi restés jusqu'au bout pour profiter de l'apéritif de clôture à partir de 16h.

Pour la première fois aussi, la manifestation semble avoir trouvé sa place : pour les « scientifiques », elle est trop « industrielle » et pour les « industriels », trop « scientifique » ... ce qui signifie peut-être que le mélange n'est pas loin d'être bon. Et même si tous les thèmes possibles n'ont pas été abordés, la programmation complète et variée du congrès est jugée comme « superbe ».

La manifestation a également cette année fait la preuve d'une grande maturité et d'une vraie force. Il a fallu faire des choix d'organisation difficiles pour maintenir des tarifs d'inscription au niveau de 2007. Et ainsi faciliter la présence du plus grand nombre compte tenu des restrictions que tout le monde ressent depuis plusieurs mois.

Aujourd'hui, ce Congrès avec son envergure internationale, encore plus marquée par cette édition à Paris, est très envié par ses partenaires européens. Les perspectives d'évolution et les sollicitations, en France et ailleurs sont nombreuses.

Le Collège Français de Métrologie, porteur de l'événement, est conscient des attentes de chacun et prendra le temps nécessaire aux réflexions indispensables qui s'ouvrent ; et souhaite remercier chaleureusement tous ceux qui étaient présents et l'ensemble des partenaires du Congrès :

- les membres du Comité d'Organisation : Acac, BEA Métrologie, BIPM, Cetiati, Cetim, EA, Euramet, Eurocopter-Groupe EADS, IMQ, Insa de Lyon, LNE, NPL, OIML et Renault,
- les Premium Sponsors : Stork Intermet et Hexagon Metrology,
- les Partenaires Techniques : Endress & Hauser et Trescal,
- les soutiens institutionnels : Ministère de l'Industrie, de l'Economie et des Finances, Ministère de la Culture et Région Ile de France.