

ÉVÉNEMENTS

AGENDA 2005

Cette rubrique propose une sélection d'événements professionnels, à caractère suffisamment large pour intéresser bon nombre de Mineurs. Ici ne sont pas répertoriés les événements des Ecoles, des anciens élèves, Amicales, Intermines, clubs professionnels, etc., qui sont déjà annoncés par ailleurs dans la *Revue des Ingénieurs*, ou par d'autres moyens.

Pour cette parution de début d'année, nous modifions la formule habituelle, avec des agendas recensant de très nombreuses manifestations professionnelles tout au long de l'année, ainsi que des événements qui concernent l'ensemble de 2005.

**Marie-Maxence ANGLEYS
(E79)**

350 salons industriels pour 2005

Sélection des principales manifestations internationales classées par grands secteurs industriels
Index alphabétique
Industrie & Technologies n°863, déc-2004
pp. 87 à 105

Agenda 2005 Informatique & Télécommunications

Sélection de près d'une centaine de conférences et salons professionnels, couvrant aussi bien la technologie que les solutions métier
Le Monde Informatique n°1 052, 07-jan-2005
pp. 37 à 41

Année Mondiale de la Physique World Year of Physics 2005

"En 1905, Albert Einstein publia ses fameux articles, qui fournirent les bases de trois domaines fondamentaux de la physique : la théorie de la relativité, la théorie quantique, et la théorie du mouvement brownien". L'Unesco et la communauté scientifique, au premier rang desquels les physiciens, proposent de célébrer, à l'occasion du centième anniversaire de cet événement, une Année Mondiale de la Physique.

De très nombreuses manifestations auront lieu dans des dizaines de pays sur tous les continents : colloques, expositions, démonstrations et expériences en plein air, rencontres dans des établissements d'enseignement, etc. La volonté commune est d'aller vers le grand public, et d'illustrer en quoi la physique a non seulement un rôle central dans le développement des sciences et des techniques, mais aussi un impact sur la société tout entière. Production d'énergie, protection de l'environnement, santé publique, et bien d'autres challenges rendent indispensable le progrès de la connaissance en physique.

France : www.physique2005.org
International : www.wyp2005.org



Prix des Ingénieurs de l'année

Le 15 décembre 2004, au Pavillon d'Armenonville en présence de plus de 1 000 invités, *L'Usine Nouvelle*, *Industrie et Technologies*, et le CNISF (Conseil National des Ingénieurs et Scientifiques de France), ont remis les *Prix des Ingénieurs de l'année*.

Ces prix ont récompensé les travaux de sept ingénieurs ou équipes d'ingénieurs (intra ou multi-entreprises). Les 270 candidats provenaient de tous les secteurs industriels et de toutes sortes d'entreprises ou d'organismes, privés comme publics. Les sept catégories couvrent les principales activités de l'ingénieur, de la R&D à la production, sans oublier les grands projets, le management et l'entrepreneuriat, afin de refléter la diversité des métiers et des parcours.

Placée sous le haut patronage de Jean-Pierre Raffarin, Premier ministre, cette première édition des *Prix des Ingénieurs de l'année*, en distinguant des ingénieurs d'exception, s'inscrit dans une volonté de promouvoir les ingénieurs français ainsi que la richesse et la diversité de cette profession, notamment auprès des plus jeunes. Notons que parmi les 19 sélectionnés et lauréats, il ne semble pas y avoir eu de Mineurs. Cela nous laisse à tous une marge de progression pour 2005...

www.lesingenieursdelannee.com