

En cette fin d'avril 2008, l'association des Ingénieurs de Montefiore est heureuse de vous tenir au courant de ses activités grâce à sa newsletter. Nous vous en souhaitons bonne lecture.

#### Les dernières nouvelles de l'Association

Depuis notre Assemblée générale du 6 mars 2008, le conseil d'administration de l'A.I.M. a été partiellement renouvelé. Le mandat de notre président général, M. Jean Vansantvoort, arrivant à échéance, un nouveau président général a été désigné. Il s'agit d'Alain Belvaux, Business Group Manager chez SIEMENS. Alain Belvaux est ingénieur civil électro-mécanicien "tendance électricité" promotion 1978. Vous trouverez la composition complète du conseil d'administration de l'A.I.M. sur notre site internet : <http://www.aimontefiore.org/conseil.htm>

Le 28 février 2008, la FABI a organisé une soirée-conférence « Ingénieurs et Médecins, les soins aux cancéreux dépendent de votre science » au profit du Télévie. L'A.I.M. a soutenu cette initiative. Nous avons sponsorisé la plaquette-programme à hauteur de 450 euros et nous avons été heureux d'inviter plusieurs personnes à assister à cette conférence.

L'A.I.M. soutiendra également le voyage de fin d'études des étudiants de l'U.Lg. de la section bio-médicale par un subside global de 1500 euros. Ce voyage d'une dizaine de jours devrait se dérouler en juillet 2008 au Pérou.

Nous déplorons le décès d'un de nos éminents membres, Herman Lohest, survenu ce 18 avril 2008. Herman Lohest fut président général de l'A.I.M. de 1976 à 1980. L'A.I.M. présente ses sincères condoléances à sa famille et ses proches.

Le 8 octobre 2007, l'acte de vente à l'Université de Liège de notre immeuble de la rue Saint-Gilles a été signé. Le bureau d'architecture Jacques Fontaine a été choisi pour réaliser le projet de notre nouveau bâtiment, qui devrait se situer au Sart-Tilman.

#### Nos manifestations



Du 21 au 24 Mai 2007, l'A.I.M. a organisé le 19ème Congrès International des Réseaux électriques de Distribution (CIRED 2007) à Vienne. Cet événement international a rassemblé plus de 1100 participants. Plus d'informations : <http://www.cired2007.org>



Du 16 au 20 septembre 2007, l'A.I.M. a organisé la conférence EUCAS 2007 (8th European Conference on Applied Superconductivity). Cette manifestation a réuni près de 800 inscrits. Informations complémentaires : <http://www.eucas2007.org>



Le 16 janvier 2008, l'A.I.M. a organisé une journée d'études sur la foudre : Phénoménologie, Normalisation et Protection. Cette journée a réuni 54 participants. Nos membres bénéficient d'un tarif réduit pour participer à nos journées d'études. L'accès aux PDF des présentations peut être obtenu sur demande à notre secrétariat. <http://www.aimontefiore.org/education/foudre/index.htm>



Les 19 et 20 mai 2008, l'A.I.M. organise la conférence Benelearn (The annual machine learning conference of Belgium and The Netherlands) à Spa, avec le Professeur Louis Wehenkel de l'Institut Montefiore. Plus de renseignements disponibles sur le site de la conférence <http://www.montefiore.ulg.ac.be/services/stochastic/benelearn08/index.html>

#### Manifestations d'intérêt pour nos membres

**29 avril 2008** : la SRBE organise une journée d'études sur « Les compteurs intelligents : rêve d'ingénieur ou challenge stratégique? » [http://www.kbve-srbe.be/FR/FR\\_5\\_Studiedagen.htm](http://www.kbve-srbe.be/FR/FR_5_Studiedagen.htm)

**11 juin 2008** : la SRBE organise une journée d'études sur « Les changements climatiques et Sécurité d'Approvisionnement en Energie » [http://www.kbve-srbe.be/FR/FR\\_5\\_Studiedagen.htm](http://www.kbve-srbe.be/FR/FR_5_Studiedagen.htm)

#### Qui sont nos membres ?



Yves Joskin est ICE électronique, promotion 1978. Très actif au sein de l'A.I.M., il est entré au conseil d'administration en 2004 et est devenu 2<sup>ème</sup> vice-Président en 2008. Yves Joskin a fondé la société Euresys en 1989. Euresys conçoit, fabrique et fournit du matériel destiné à l'acquisition, au stockage, au traitement et à la présentation d'images. Cette entreprise développe également des logiciels dédiés au traitement et à l'analyse d'images. Euresys est présent partout dans le monde avec des filiales aux Etats-Unis, au Japon et à Singapour. <http://www.euresys.com>

#### Contact

Si vous souhaitez nous faire part d'une activité ou si vous souhaitez apparaître dans la rubrique « Qui sont nos membres ? » d'une de nos futures newsletters, n'hésitez pas à nous contacter :

A.I.M., rue Saint-Gilles 31, 4000 Liège Tél. : 04/222 29 46 Fax : 04/222 23 88  
Email : [c.dizier@aim.skynet.be](mailto:c.dizier@aim.skynet.be) Site web : [www.aimontefiore.org](http://www.aimontefiore.org)