

**ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DE L'ASSOCIATION TER@TEC
DU 1 JUILLET 2008**

Le 1 juillet 2008, l'assemblée générale ordinaire de l'association Ter@tec s'est tenue à l'espace Bruyères Loisirs Culture de la commune de Bruyères-le-Châtel sous la présidence de Christian SAGUEZ, Président de l'association. Les membres ont été convoqués par courrier simple et par mail.

L'assemblée générale a été ouverte par le Président de l'association qui a remercié le maire de Bruyères-le-Châtel d'accueillir l'association Ter@tec pour la tenue de sa sixième assemblée générale.

L'ordre du jour est le suivant :

- 1 - Candidature de nouveaux membres
- 2 - Message de M. David ROSS (Vice Président du Conseil Général 91)
- 3 - Exposé de M. Gérard POIRIER de Dassault Aviation : Complex System Design Lab
- 4 - Rapport d'Activités du premier semestre 2008
- 5 - Point financier
- 6 - Questions diverses

Les documents présentés ont été distribués en début de séance.

La liste des participants est jointe en annexe.

1- CANDIDATURE DES NOUVEAUX MEMBRES

Le Président et le bureau présentent aux membres de l'association la demande d'adhésion de :

- Alcatel-Lucent
- Caps
- EnginSoft
- Eurodécision
- Medef IdF
- GENCI
- Schneider Electric
- Société Générale

Ces huit candidatures sont approuvées à l'unanimité.

Sur proposition du Président, les nouveaux membres sont invités à participer à la suite de l'assemblée générale.

2- MESSAGE DE M. DAVID ROSS (CONSEIL GÉNÉRAL ESSONNE)

M. ROSS a souhaité montrer l'engagement fort du Département dans le projet de réalisation du Très Grand Centre de Calcul en annonçant la présentation du projet, avant la fin de l'été, devant les élus du Conseil Général de l'Essonne.

3- PRÉSENTATION DE M. GÉRARD POIRIER SUR CSDL (COMPLEX SYSTEM DESIGN LAB)

La version papier de la présentation se trouve en annexe de ce compte rendu. Le projet est né du groupe OCDS du pôle System@tic Paris-Région. L'objectif est de mettre en place des équipes et des outils de simulation numérique pendant les phases de décision des projets de recherche et développement dans le domaine de l'aéronautique et de l'automobile. Ce projet sera présenté au prochain call FUI de novembre 2008 dans le cadre de System@tic Paris-Région. Ce projet est ouvert à des collaborations et à plus d'applications.

4- RAPPORT D'ACTIVITÉ TER@TEC PREMIER SEMESTRE 2008

Le Président de l'Association Ter@tec, Christian SAGUEZ, présente les faits marquants du premier semestre 2008 et les actions prévues pour la fin de l'année 2008 :

- Le nombre des membres est 53.
- Les projets collaboratifs R&D, POPS et EHPOC, du pôle de compétitivité SYSTEM@TIC Paris-Région ont démarrés et le projet OPEN-HPC a été labellisé. Coté ANR, Des réponses aux appels à projets COSINUS sont en cours d'évaluation.

- Ter@tec 08 s'est déroulé sur deux journées, les 3 et 4 Juin 2008, au Génocentre d'Evry. La manifestation a rencontré un vif succès réunissant près de 400 participants et une vingtaine d'exposants. Le colloque Ter@tec du 3 juin 2008 a été marqué par la présence de Mme Valérie PECRESSE, Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche et de M. Janec POTOCHNIK, commissaire Européen à la Recherche et à la Science.
- La Communauté de Communes de l'Arpajonnais a annoncé la signature du Bail à construction avec SODEARIF, Filiale de Bouygues, qui prévoit la réalisation d'un ensemble de bâtiments pour accueillir des entreprises et des laboratoires dans la zone d'activité de Ter@tec, dénommé Campus Ter@tec. Le permis de construire a été déposé en juin 2008.
- Un groupe de travail, nommé Ter@cell, a été mis en place pour une pré-commercialisation.
- Le CEA a présenté un état d'avancement du projet du futur très grand centre de calcul soutenu par GENCI, et le CG91-CEA dans le cadre du Contrat de Projet Etat Région (CPER 2007-2013).

Christian SAGUEZ annonce que le campus Ter@tec pourra accueillir des instituts de formation, des laboratoires communs travaillant sur des thèmes du Complex system Design Lab et également sur des axes de recherche autour des Architectures et Systèmes HPC.

Christian SAGUEZ souhaite étudier le projet d'un incubateur et d'une pépinière d'entreprises au sein du campus Ter@tec.

Côté Europe, le projet PRACE, regroupant 15 pays dont la France représentée par GENCI, a démarré en début d'année 2008. Christian SAGUEZ annonce que Ter@tec prend une dimension européenne avec de nombreux contacts en Espagne, en Italie, en Belgique, en Allemagne et en Finlande.

5- POINT FINANCIER AU PREMIER SEMESTRE 2008

Le Trésorier de Ter@tec, Jean-François LAVIGNON, fait un point budgétaire sur le colloque Ter@tec08. Cette année le budget consacré au colloque a été plus important ; ce qui n'a pas posé de grosses difficultés car le nombre de sponsor a augmenté.

Le trésorier a annoncé le lancement des appels à cotisation pour l'année 2008.

6- QUESTIONS DIVERSES

A 16h00 plus personne ne demandant la parole, le Président lève la séance.

Christian SAGUEZ
Président de l'Association