



Compte-rendu de l'Assemblée Générale Ordinaire

Ter@tec du 6 juillet 2009

Espace Bruyères Loisirs Culture, de 14h30 à 16h

1	Introduction.....	1
2	Ratification de l'admission des nouveaux membres.....	2
3	Rapport d'activité.....	2
4	Point financier.....	2
5	Laboratoire Exatech.....	3
6	Laboratoire Extreme Computing.....	3
7	Election des membres du Conseil d'Administration.....	3
8	Conclusion.....	3

1 Introduction

Christian Saguez, Président de l'Association Ter@tec ouvre la réunion. En raison d'un problème technique, il suggère de modifier l'ordre du jour en intervertissant les présentations des laboratoires avec la présentation du rapport d'activité.

L'ordre du jour final, approuvé par les participants, est le suivant :

- Approbation des nouveaux membres
- Rapport d'activités
- Point financier
- Présentation des deux laboratoires installés sur le Campus
 - Laboratoire Exatech par Marc Dollfus, Intel)
 - Laboratoire Bull par Jean-François Lavignon, Bull)
- Election des membres du Conseil d'Administration

Association TER@TEC

Siège Social : "Zone d'activité TER@TEC" - Domaine du Grand Rué

91680 BRUYERES LE CHATEL - Tél. : 01.69.26.61.76 - Fax : 01.69.26.43.04

Association régie par la loi du 1^{er} juillet 1901 modifiée et le décret du 16 août 1901



2 Ratification de l'admission des nouveaux membres

Christian Saguez présente la liste des entités candidates à appartenir à Ter@tec et dont l'admission a été prononcée par le Bureau. Il explique que, sans attendre cette ratification et afin de ne pas perdre de temps dans un domaine qui évolue très vite, ces entités ont déjà été associées à des activités de Ter@tec comme l'exposition et/ou les présentations du Forum Ter@tec 2009.

Il s'agit des entités suivantes :

- Allinea
- CD-Adapco
- Digiteo
- HPC Project
- Kerlabs
- Medysys
- National Instruments
- NVIDIA
- Panasas
- Samtech
- Wallix

La ratification de l'admission de l'ensemble de ces entités est prononcée à l'unanimité par l'assemblée.

3 Rapport d'activité

Christian Saguez présente un rapport d'activité de l'association en abordant successivement les points suivants :

- a. Technopole Ter@tec
- b. Projets R&D – Plate-forme de service
- c. Master
- d. Coopération internationale
- e. Promotion & Ter@tec 2009

4 Point financier

Jean-François Lavignon rappelle qu'un rapport financier est fait lors de AG de fin d'année, il ne s'agit aujourd'hui que de lister des points importants.

Sont ainsi à noter :

1. Le financement reçu du CEA qui a permis d'embaucher Jean-Pascal Jégu en début Février et ainsi de démultiplier les actions notamment en terme de promotion.
2. Le fait que le workshop IESP et que les journées Ter@tec 2009 sont équilibrés grâce aux sponsors et, pour Ter@tec 2009, aux stands.
3. L'appel des cotisations, fixées pour 2009 à 2 000 € lors de la dernière Assemblée Générale va être envoyée prochainement.



5 Laboratoire Exatech

Marc Dolfus présente le laboratoire Exatech (CEA-GENCI-Intel-UVSQ) qui vise à s'attaquer à l'extensibilité des applications dans la perspective des futurs systèmes Exascale.

➡ [Cliquer ici pour télécharger la présentation](#)

6 Laboratoire Extreme Computing

Jean-François Lavignon présente le laboratoire "Extreme Computing" (CEA-BULL) qui vise à travailler sur des problématiques critiques pour le HPC : énergie, parallélisme, données, fiabilité.

7 Election des membres du Conseil d'Administration

Christian Saguez présente la liste des entités candidates au Conseil d'Administration. Il note avec satisfaction que tous les anciens proposent de continuer à l'exception de l'ECP en liaison avec son propre départ.

Dans ce cadre, l'UVSQ est candidate pour remplacer l'ECP comme représentant de l'enseignement au Conseil d'Administration. En outre, Christian Saguez se réjouit de la candidature de GENCI, acteur très important du HPC pour la recherche en France et en Europe.

La liste des entités candidates est ainsi la suivante :

- ANSYS
- BULL
- CEA
- CS
- CCA
- CG91
- UVSQ
- DISTENE
- EDF
- ESI
- GENCI
- HP
- NUMTECH

Le vote se déroule en trois temps :

1. Choix d'un vote groupé : accord à l'unanimité
2. Choix d'une procédure de vote à main levée : accord à l'unanimité
3. Election, pour une durée de 2 ans des candidats : accord à l'unanimité.

8 Conclusion

Christian Saguez conclut l'assemblée générale en remerciant tous les membres de Ter@tec pour le travail fait et en souhaitant beaucoup de succès à la nouvelle équipe.

Jean Gonnord remercie Christian Saguez pour l'excellent travail effectué depuis 4 ans et exprime le souhait que Christian Saguez puisse continuer à travailler pour Ter@tec.