

Compte-rendu de la réunion du 4 octobre 2006 à l'Institut Curie

La réunion d'information destinée aux industriels sollicités pour participer au X^{ème} colloque de la Société Française des microscopies du GN-MEBA et du CFPU Grenoble 2007 a eu lieu le mercredi 4 octobre 2006 à l'Institut Curie, 12 rue Lhomond Paris 5^{ème}, salle annexe 2.

Assistaient également à cette réunion :

Marie CHEYNET, coordonnatrice du congrès
Eric GAUTIER, responsable de l'exposition
Philippe André BUFFAT, président de la SFμ
Sergio MARCO, trésorier de la SFμ
Silvia VÉNUAT, secrétaire de la FRSV

La réunion a débuté à 14h 15.

Marie Cheynet a tout d'abord rappelé que ce colloque aura lieu du 5 au 8 juin 2007 à Grenoble à la MMNT (maison des Micro et Nano Technologies sur le pôle Minatec) et a fait une présentation du Comité local d'organisation, du Comité scientifique, du programme et du site d'accueil du colloque (<http://www.minatec.com/index0.htm>).

Une présentation générale du programme prévisionnel et du déroulement de ces trois journées a ensuite été faite et commentée dans le sens à faire apparaître les espaces de temps dédiés aux exposants.

Remarque générale: le hall d'exposition s'étend sur 400m² environ, il sera occupé non seulement **par les exposants mais aussi par les panneaux posters et par les « pauses- café », ce qui favorisera les échanges entre les différentes communautés .**

Chaque jour sont prévues 2 pauses-café de 30 mn au sein de l'exposition (**soit 2h30 mn d'espace temps partagées avec les participants**)

- **Mardi 5 juin** : suite aux conférences plénières et à la présentation des posters, est prévue l'inauguration de l'exposition (18h–20h) : présentation 15 mn environ par le Président, puis visite des stands afin de stimuler un contact entre exposants et participants dès le premier jour et afin d'établir des relations et de prendre des rendez-vous. Un apéritif de bienvenue, offert à tous par l'industrie locale, sera servi durant cette période.

- **Pour les 2 journées du mercredi 6 et jeudi 7 juin** , il est proposé aux exposants de leur aménager après le déjeuner (à partir de 13h30) un espace de communication (45mn mercredi et 60 mn jeudi) en salle de conférence ou sur stand intitulé "le Café des exposants". L'idée que les exposants offrent des plateaux repas et présentent leurs nouveautés durant toute la pause du déjeuner (selon le modèle ICEM 16 Sapporo) est également évoquée.

Les trois salles de conférences seront alors mises à la disposition des exposants pour y organiser des présentations scientifiques (faites par des ingénieurs d'application) ou des présentations commerciales (faites par des ingénieurs technico-commerciaux). Les organisateurs se réservent la tâche de contrôle des temps de parole en fonction des demandes. Les démonstrations sur stands pourront être planifiées à l'avance, afin qu'il en soit fait l'annonce dans le programme et afin de permettre aux intéressés de se faire connaître.

Un système d'inscription à l'accueil pourra être mis en place afin d'organiser des démonstrations de dernière minute.

- Jeudi 7 après midi : AG de la SFμ, remise du Prix Favard, Podium des meilleurs Poster. Les exposants qui souhaitent participer doivent faire parvenir leur logo au secrétariat.

Quelques points importants de la discussion très constructive qui s'est établie entre les organisateurs et les exposants potentiels présents :

- optimiser les temps de pauses pour avoir un maximum de temps de contact avec les participants (peut être essayer de décaler d'1/4 heure le début et la fin des symposiums entre Physiciens et Biologistes pour mieux distribuer le flot.

Marie Cheynet fait remarquer que ce programme n'est pas encore figé et peut être aménagé. Elle fait aussi remarquer qu'il y aura tout au plus trois symposiums en parallèle et qu'il y aura toujours une fraction de participants qui ne trouvera pas forcément son intérêt et privilégiera l'exposition.

- Il est rappelé qu'il est très important de communiquer le programme détaillé de chacun (Physiciens, Biologistes, GN-MEBA et exposants) à tous en début de colloque, afin d'établir dès le début des contacts et de prévoir des rendez-vous en fonction des choix de chacun. Un appel par haut parleur peut être envisagé dans le hall (*à utiliser avec modération ...*)

Marie Cheynet précise que le colloque se déroulera dans une zone sécurisée gardée par une société extérieure le jour (accès par contrôle des badges remis le premier jour à l'accueil) et par les services de sécurité du CEA la nuit. Il ne sera donc pas possible de prévoir des rendez-vous avec les participants en soirée. Une extension des horaires habituels est possible mais coûteuse.

Eric Gautier, responsable et contact officiel des exposants, présente et commente, avec support diapos (photos, schémas, plans), les bâtiments et les espaces où se tiendra l'exposition. Il illustre le cas d'une exposition constituée de 15 stands, modulables, de 6 m² afin de mieux rendre compte à l'assistance des volumes et de la distribution du hall d'exposition. Il précise que les besoins en eau, gaz, électricité, sont aménageables à la demande.

Il indique aussi qu'il y aura possibilité d'amener les véhicules sur une aire de parking spéciale pour pouvoir décharger le matériel mais qu'il n'y a pas de parking public.

Concernant le souhait de contributions orales aux « café des exposants », Philippe B. demande de faire parvenir les communications orales à Marie Cheynet dès que possible, pour qu'elles soient inscrites au programme.

Il est rappelé que le mercredi 6, trois symposiums communs auront lieu rassemblant les membres de la Sfμ, du GN-MEBA (qui tiendra sa réunion de printemps en même temps que le colloque) et du CFPU. La communauté du GN-MEBA est importante et augmente de façon notable le nombre de participants au colloque donc à l'exposition.

Il est à noter aussi que les membres du réseau MFM (Microscopie de Fluorescence Multidimensionnelle), tiendront leurs assises le jeudi 7 juin dans le cadre du colloque. Un accès leur sera aménagé pour cette journée (journée expo).

La question du stockage du matériel d'emballages est soulevée. A priori un local situé à proximité du hall d'exposition devrait être disponible, mais il faut vérifier et résoudre le problème si besoin. Il est donc demandé aux exposants d'estimer leur volume de stockage d'emballage. Ceci sera formulé dans le questionnaire d'enquête.

Compte tenu de la position géographique de Grenoble, de sa renommée sur la place scientifique et du grand nombre de personnes potentiellement intéressées par ce colloque dans la région, une estimation de 250 à 300 participants est attendue. Nos voisins Belges et Suisse de langue française seront également conviés à participer.

Quelques propositions:

L'idée d'avoir une journée ouverte aux invités des exposants ou chercheurs, ingénieurs et techniciens des organismes publics ou privés locaux (hors participants) est proposée (le jeudi 7 par exemple). Pour certains, une invitation personnelle (ce qui permet un ciblage) pourrait être adressée par chaque firme participante à des personnes intéressées seulement par l'exposition de matériel. Ceci pourrait augmenter le nombre potentiel de visiteurs et inciter les exposants à présenter plus de matériel.

Remarque : si la quantité de matériel exposé joue un rôle certain sur le nombre de participants, le coût principal d'une exposition avec instruments réside dans les frais de transport et de montage des appareils. L'exposition ne se substitue pas à la démonstration sur site officiel.

Il est important que les organisateurs informent les exposants de l'évolution du programme et des inscriptions (environ un mois avant le colloque) pour qu'ils puissent réagir en conséquence de la participation en terme de matériels.

L'estimation du nombre de participants doit être connue avant que les exposants ne passent commande de leurs supports (documentations, objets-cadeaux...)

Les constructeurs souhaitent être rapidement informés des dates limites pour les diverses actions à prendre ou les informations à fournir ou recevoir (réservation d'un stand, surface, contribution au « Café des exposants », etc..)

Un agenda des différentes étapes ainsi que toutes les informations relatives aux exposants seront disponibles sur le site WEB du colloque <http://sfmu2007.free.fr>

Une pré-estimation de la participation fin du premier trimestre 2007 serait souhaitable pour prévoir le matériel exposé.

Communication :

Pour ce point le Président se réfère aux statuts de la Société.

Il fera la proposition à ses collègues lors du prochain A.C. le 17/10, d'introduire la fonction de secrétaire général délégué des constructeurs/fournisseurs pour les prochaines élections de fin d'année. Cette fonction lui semble conforme aux buts de la Sfμ, mais requiert une modification des statuts de la Société.

Pour conclure :

D'un point de vue général, les représentants des firmes présentes sont séduits par la localisation de l'exposition et l'espace d'expression qui leur sont attribués.

Ils rappellent qu'il est important de leur communiquer un planning du déroulement des événements, un questionnaire de souhaits en terme de surface et aménagement des stands et un état des lieux en terme de programme et de participation.

La réunion prend fin à 16h 15.