



Procès-verbal Réunion du conseil GN-MEBA du 16/10/2020

Membres du conseil présents : François Brisset (FB), Emmanuel Cadel (EC), Marie-Eline Couturier (MEC), Fabrice Gaslain (FG), Philippe Jonnard (PJ), Jean-Pierre Lechère (JPL), Sébastien Pairis (SP), Monique Repoux (MR).

Excusés ou absents : Denis Boivin (DB), Imène Estève (IE), Christine Gendarme (CG), Philippe Hallegot (PH), Alain Jadin (AJ), Christian Mathieu (CM), Florence Robaut (FR), Jacky Ruste (JR), Guillaume Wille (GW).

Code couleur dans ce document : Membre avec action et/ou réponse attendue(s) le plus rapidement possible

Liste des divers points abordés au cours de cette réunion :

Revue des sujets du PV précédent et nouveaux points	2
Sujet 1 : Décembre 2020	2
Sujet 2 : Futures journées	2
Sujet 3 : Une prochaine école d'été	2
Sujet 4 : Fiches pratiques	3
Sujet 5 : Divers	3

Revue des sujets du PV précédent et nouveaux points

Sujet 1 : Décembre 2020

- Dates : 3 et 4 décembre 2020.
- Compte-tenu du contexte sanitaire, les journées en présentiel sont annulées.
- L'annulation de la location des différentes salles a bien été prise en compte.
- Suite à notre dernière réunion, FB avait contacté les constructeurs pour savoir s'ils seraient d'accord pour présenter un sujet au choix sur les deux jours initialement prévus. 8 ont répondu affirmativement :
 - Jeol
 - Scientec
 - Tescan
 - EDAX
 - Gatan
 - Eden Ins.
 - Oxford
 - Milexia
 - Zeiss
- Les constructeurs donneront un lien au GN-MEBA et ils gèreront eux-mêmes les inscriptions et le déroulement de la présentation.
- Après discussion, les présentations auront lieu sur les deux après-midi de 13h30 à 17h30. Le GN-MEBA distribuera les créneaux horaires. Les adhérents pourront s'inscrire auprès des constructeurs.
- Chaque présentation durera 30 min puis 15 min seront réservées aux questions. Un battement de 15 min est prévu entre chaque session.
- FB doit recontacter les constructeurs pour leur demander le sujet, le titre et le résumé de leur présentation afin de les déposer sur le site.
- MR va modifier le texte de la page des journées pédagogiques sur le site internet pour annoncer la tenue de visioconférences.
- GW avait proposé que quelques membres du GN-MEBA fassent des présentations : à l'heure actuelle aucun volontaire n'a été identifié. GW serait-il d'accord pour faire quelque chose ou se réserve-t-il pour les prochaines sessions ?

Sujet 2 : Futures journées

- Il est trop tôt pour se prononcer sur la tenue en présentiel des journées du printemps 2021.
- En 2021, les journées SFμ auront lieu début juillet à Reims (si tout va bien...). Il était initialement prévu d'y participer comme les fois précédentes. Précédemment, il avait aussi été évoqué d'aller à Aix, ou choisir Paris...

Sujet 3 : Une prochaine école d'été

- Rechercher des idées de localisation. Quelques lieux ont été évoqués : Nancy, Orsay (attention aux J.O. de 2024), Rouen...
- EC avait regardé quelques outils de simulation : ils sont relativement simplistes.
- Il faudrait étudier des analyses/cours en remote : si cela fonctionne, le démonstrateur pourrait être présent à l'école et utiliser une machine ailleurs (autre labo ou constructeurs). Idée à approfondir et à tester afin de ne pas être nécessairement obligé de transporter beaucoup de machines.
- Il faut cependant trouver un lieu possédant déjà quelques colonnes.
- Les solutions numériques retenues + le nombre de colonnes permettront d'établir le programme de l'école.

Sujet 4 : Fiches pratiques

- SP va faire un état des lieux pour savoir où on en est.
- Faut-il recentrer les domaines pour être moins dispersés ? (Microscopie, Microanalyses, etc.)
- Possibilité de sortir les fiches en plusieurs fois : à ce moment-là, il peut être intéressant de fournir un classeur à remplir.
- Des fiches pourraient alors être mises à jour ou ajoutées au fil de l'eau, des sujets traités... mais il faut déjà une bonne base.
- Les fiches devront être suffisamment solides, soit papier épais/carton fin ou de type plastifié.
- FB va se renseigner. Mais il pense selon des discussions anciennes avec EDP que tout est possible.

Sujet 5 : Divers

- MEC cherche à donner ses SX-50 pour pièces détachées. Il pourrait-être intéressant de garder certaines pièces pour les prochaines écoles d'été (spectromètre, tourelle avec cristaux). Si quelqu'un identifie un autre besoin, en parler à MEC.

A 13h30, la séance est levée.

PROCHAINE REUNION : FB envoie prochainement un Doodle pour déterminer une date. La réunion se fera à distance courant novembre.

Tous les présents à la réunion étaient en bonne forme, que cela dure.

Donnez des news, envoyez des images, donner des idées, montrer vos réalisations, etc., pour garder le contact. Si certains ne sont pas encore sur WhatsApp et veulent venir... ne pas hésiter.