



## Procès-verbal Réunion du conseil GN-MEBA du 16/10/2019

*Membres du conseil présents* : Denis Boivin (DB), François Brisset (FB), Marie-Eline Couturier (MEC), Fabrice Gaslain (FG), Christine Gendarme (CG), Philippe Jonnard (PJ), Jean-Pierre Lechaire (JPL), Sébastien Pairis (SP), Monique Repoux (MR), Florence Robaut (FR).

*Excusés ou absents* : Imène Estève (IE), Philippe Hallegot (PH), Alain Jadin (AJ), Christian Mathieu (CM), 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 : Journées pédagogiques – Décembre 2019	2
Rappels	2
Pause constructeurs	2
Echantillon test	2
Programme	2
Annonce	3
Plans pour la pause constructeurs	3
Sujet 2 : Journées thématiques – Printemps 2020	4
Rappels	4
Intendance	4
Programme	4
Visite de TESCAN la veille	4
Sujet 3 : Journées pédagogiques – Décembre 2020	4
Sujet 4 : Normes	4
Sujet 5 : Conseil	5
Sujet 6 : Fiches pratiques	5

## Revue des sujets du PV précédent et nouveaux points

### Sujet 1 : Journées pédagogiques – Décembre 2019

#### Rappels

- Lieu : Jussieu. Pause constructeur dans une nouvelle salle (à la place des caves Esclançon)
- Dates : 5 et 6 décembre 2019. Des grèves RATP et SNCF sont prévues à ces dates-là. **Voir s'il est possible d'avancer la réunion les 2 et 3 décembre : les salles sont-elles disponibles ?**

#### Pause constructeurs

- De nouvelles prises ont été ajoutées dans la salle 1
- **Vérifier le nombre de tables disponibles (PJ) 19 ou 20.**
- **MR a fait la répartition des différents stands dans l'espace (cf. page 3). Reste à attribuer les différents espaces à chaque constructeur**
- **Demander à Gislaine si elle souhaite venir et nous aider au moins à la fin de la pause (JPL)**
- Le traiteur doit évacuer lui-même les sacs poubelle dans un endroit spécifique
- En l'absence de réponse de LEICA, ajout de WITEC
- Augmentation de la participation des constructeurs : on passe de 470 € à 500 €

#### Echantillon test

- L'échantillon test sera celui proposé par GW
- **GW → FG doivent préparer au moins 50 (80) échantillons qui seront distribués lors de la pause constructeurs**

#### Programme

Jeudi 5/12 - 09h00	accueil
Jeudi 5/12 - 09h30	Jacky Ruste
Jeudi 5/12 - 09h45	Presi
Jeudi 5/12 - 10h05	Buehler
Jeudi 5/12 - 10h25	Delta
Jeudi 5/12 - 10h35	pause constructeurs / buffet
Jeudi 5/12 - 14h00	assemblée générale
Jeudi 5/12 - 14h30	Scientec
Jeudi 5/12 - 14h50	France Scientifique
Jeudi 5/12 - 15h10	<b>JEOL</b>
Jeudi 5/12 - 15h35	Newtec
Jeudi 5/12 - 16h00	pause
Jeudi 5/12 - 16h30	<b>TESCAN</b>
Jeudi 5/12 - 16h55	Witec
Jeudi 5/12 - 17h20	Eloïse
Jeudi 5/12 - 17h45	FIN

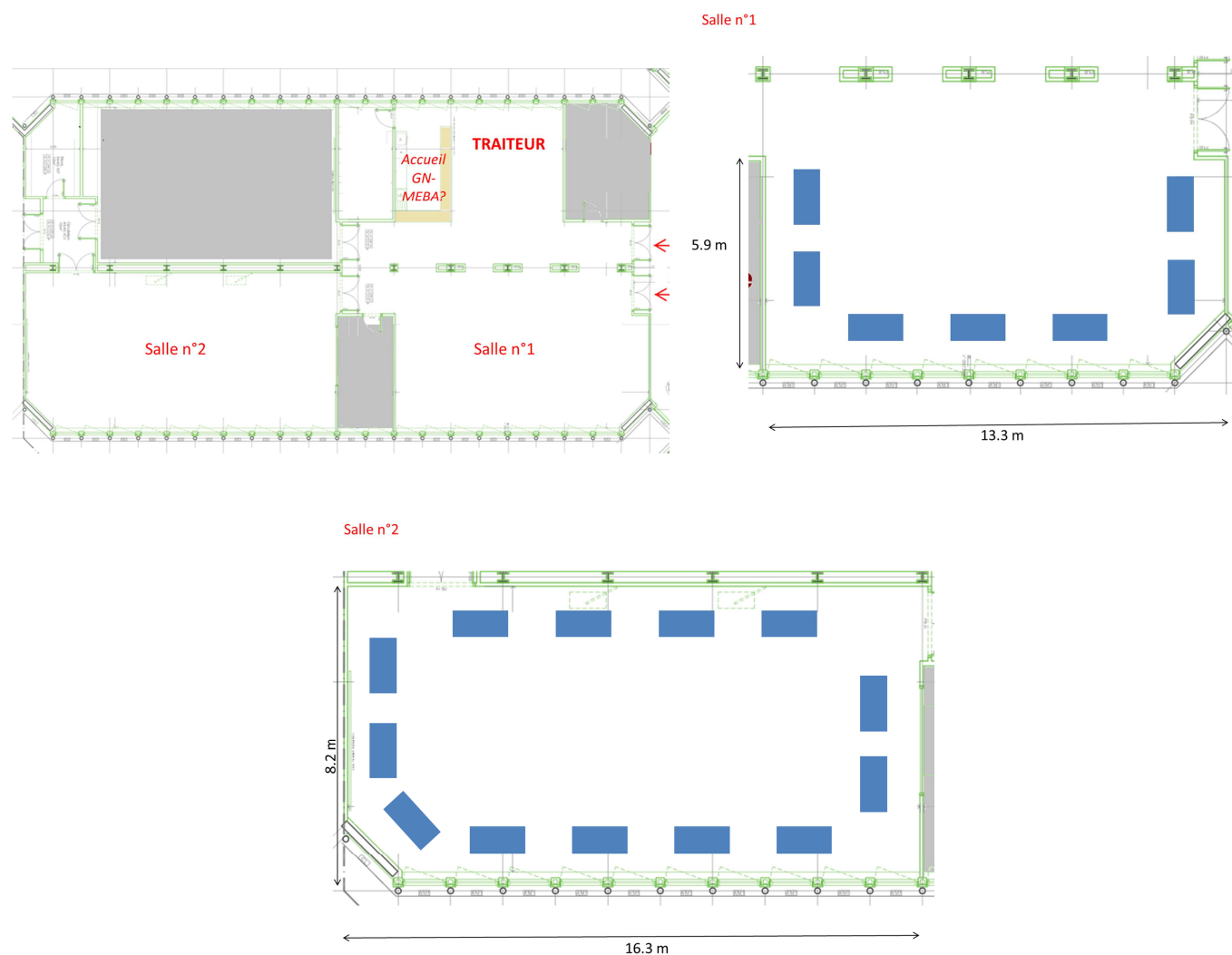
Vendredi 6/12 - 09h00	Eden
Vendredi 6/12 - 09h25	<b>THERMOFISHER</b>
Vendredi 6/12 - 09h50	Synergie4
Vendredi 6/12 - 10h15	<b>CAMECA</b>
Vendredi 6/12 - 10h40	pause
Vendredi 6/12 - 11h10	Oxford
Vendredi 6/12 - 11h35	<b>MILEXIA</b>
Vendredi 6/12 - 12h00	SAMx plus
Vendredi 6/12 - 12h25	déjeuner
Vendredi 6/12 - 14h15	<b>ZEISS</b>
Vendredi 6/12 - 14h40	Gatan
Vendredi 6/12 - 15h05	Leica ?
Vendredi 6/12 - 15h30	FIN

- Sujets à aborder pendant l'AG :
  - Rappel de l'échantillon test qu'un échantillon test est disponible
  - Augmentation de la cotisation (cf. Sujet 5 :
  - Présentation des normes (cf. Sujet 4 :)

## Annonce

- Mettre le programme sur le site en annonçant quand même LEICA : ils passeront en derniers s'ils souhaitent réellement participer
- Envoyer l'annonce (FG), penser à mettre une phrase pour annoncer les séminaires de Cameca et Gatan la veille. Les fiches d'inscriptions sont dans la zone séminaire du site.
- Choisir les chairmen : **qui est volontaire ?**
- CAMECA et GATAN organisent des journées « portes-ouvertes » le mercredi 4 décembre 2019. Ajouter l'annonce de GATAN dans la rubrique Séminaires et Congrès du site internet **(MR)**
- Surement préférable de positionner le traiteur au bar et éventuellement des tables le long des fenêtres pour donner de l'espace et une approche plus facile à la nourriture. Prévoir le « pupitre » pour l'accueil et les échantillons.

## Plans pour la pause constructeurs



## Sujet 2 : Journées thématiques – Printemps 2020

### Rappels

- Lieu : Aix-en-Provence, à l'ENSAM
- Dates : 11 et 12 juin 2020
- Contact : Fabrice GUITTONNEAU

### Intendance

- Restauration du CROUS. Il sera normalement rouvert pour les journées sauf en cas de retard. il faudra alors choisir une autre option : restaurant aux alentours, sandwich ou traiteur
- 2 salles possibles :
  - Salle du conseil s'il n'y a pas beaucoup d'inscrits (40 max). il y a un petit hall juste à l'entrée pour les pauses.
  - Salle « La modèlerie » qui peut accueillir jusqu'à 180 personnes et de la place au fond pour les pauses.

### Programme

- Fabrice Guittonneau a commencé à contacter des personnes : 5 à 6 orateurs possibles. Lui demander qui ils sont et voir si un thème se dégage (FB) dans un premier temps, IE sera en charge ensuite des orateurs.
- Réfléchir à de potentiels orateurs dans des laboratoires proches d'Aix-en-Provence : Toulon, Marseille, Nice, Marcoule, Sophie-Antipolis, Montpellier, Cadarache, Grenoble, Lyon, Valence...

### Visite de TESCAN la veille

- Attendre d'avoir les détails de l'organisation avant de mettre un lien sur le site internet. Mais c'est confirmé par D. Barresi.

## Sujet 3 : Journées pédagogiques – Décembre 2020

- PJ a fait toutes les réservations pour les 3 et 4 décembre 2020
- Idée de sujet : Bases de la microanalyse en EDS et WDS
- Présentation des résultats de l'échantillon test

## Sujet 4 : Normes

- En attente de 7 résumés (URGENT car ils seront présentés à l'AG de décembre) :

N° de la norme	Titre de la norme	Personne en charge du résumé
ISO 11938:2012	Microsonde électronique - méthodes d'analyse par cartographie élémentaire en utilisant la spectrométrie WDS	Jacky
ISO 19214:2017	Microscopie électronique analytique - méthode de détermination de la direction apparente de croissance des cristaux filiformes pas MET	Guillaume
ISO 20263:2017	Microscopie électronique analytique - méthode de détermination de la position d'interface dans l'image de coupe transversale des matériaux en couches	Imène
ISO 16700:2016	MEB - lignes directrices pour l'étalonnage du grandissement d'image	Imène Christine
ISO/TS 24597:2011	MEB - méthodes d'évaluation de la netteté d'images	Alain
ISO 13067:2011	EBSD - mesure de la taille moyenne des grains	Denis Florence
ISO 15632:2012	Paramètres de performance instrumentale sélectionnés pour la spécification et le contrôle des spectro. EDS FAIT par Florence sur la norme de 2002 : à revoir en tenant compte des SDD	Denis

- 2 changements de rédacteurs (cf. tableau ci-dessus)
- FB se charge de regrouper tous les résumés dans un fichier PowerPoint
- Disponibilité sur le site internet : liste de l'ensemble des normes disponible sur la page publique avec un lien vers le fichier (Doc ou PDF) des résumés qui ne sera accessible qu'aux abonnés à jour de leur cotisation

## Sujet 5 : Conseil

- La cotisation du GN-MEBA passe de 113 € à 115 €
- Aucun des membres présents à la réunion ne souhaite quitter le conseil (sauf MR mais elle finit toujours par céder au chantage affectif de FB). **Que souhaitent faire les autres membres ?**
- SP se propose de devenir secrétaire du conseil : la décision se prendra à la première réunion après l'AG de décembre
- Emmanuel CADEL présente sa candidature : il a transmis son CV et est en train de rédiger sa lettre. Pour rappel, il avait assuré le TD FIB de l'école d'été 2017. Il a été décidé d'accepter sa candidature quand il fournira sa lettre.

## Sujet 6 : Fiches pratiques

- La rédaction des fiches se poursuit
- Lors de la relecture d'une fiche, noter les remarques dans des commentaires : le rédacteur de la fiche se chargera des modifications à partir de l'ensemble des commentaires
- Nouvelle proposition de sujet de fiche pour PJ : la résolution spectrale en émission X

A 16h00, la séance est levée.

**PROCHAINE REUNION** : janvier 2020 à définir.