

Procès-verbal - Réunion du conseil GN-MEBA du 12/03/2013

Membres du conseil présents : Luc Beaunier (LB), Denis Boivin (DB), François Brisset (FB), (MEC), Fabrice Gaslain (FG), Christine Gendarme (CG), Jean-Pierre Lechère (JPL), Monique Repoux (MR), Florence Robaut (FR), Guillaume Wille (GW), Philippe Jonnard (PJ)

Excusés ou absents : Jacky Ruste (JR), Marie-Eline Couturier (MEC) session "skype" néanmoins, P. Hallegot (PH), Alain Jadin (AJ), Lahcen Khouchaf (LK), Christian Mathieu (CM).

Liste des divers points abordés au cours de cette réunion :

Réunion de printemps 2013

Points sur les exposés/conférenciers ajustés au 09/01/2013

Jour	horaires		Conférencier	Labo	Sujet	Contact GN-MEBA
Je 6 juin						
	09h00 - 10h00	Accueil				
	10h00 - 10h30	Présentation SFC			Directeur SFC E. Poulain	
	10h30 - 11h15		Marie-Eline COUTURIER	SFC	Il était une fois la céramique - Généralités et petit historique	MEC
	11h15 - 11h45		Claire PEYRATOUT	CEC – GEMH, Limoges	Caractérisation de matériaux argileux par microscopie électronique à balayage	
	11h45 - 12h15		Patrice LEHUEDE	Centre de Recherche et de restauration des Musées de France	Faïences égyptiennes: cas de la porte du palais de Séthi 1er à Qantir	FR
	12h15 - 14h00	Déjeuner				
	14h00 - 14h30		Stephan BREMIER	Euratom, Karlsruhe, Germany	Microbeam analysis techniques for the characterisation of irradiated nuclear fuel	JR
	14h30 - 15h00		Gaël SATTONNAY	Univ Orsay	Les oxydes de structure pyrochlore comme ceramiques nucleaires	FB
	15h00 - 15h30		David MOREAU	Cdm ecole des Mines	Observtion en mode Low-vac d'hydrogel d'ydroxy_apathite	FG
	15h30 - 16h00	Pause				
	16h00 - 18h00	Visite				
Ve 7 juin						
	9h30 - 10h00		Odile FRABOULET	Corning CERT	Rupture des matériaux fragiles, fractographie des verres et vitro-céramiques Titre à confirmer	GW
	10h00 - 10h30		Marie Helene VIDAL	ONERA	Dégradation des barrières thermiques par des polluants	DB
	10h30 - 11h00	Pause				
	11h00 - 11h30		Marie-Eline COUTURIER	SFC	Evaluation de la résistance à la corrosion de brique réfractaire MgO-C	MEC
	11h30 - 12h00		Alain DENOIRJEAN	CEC – SPCTS, Limoges	Apport de la microscopie à la compréhension de la construction des dépôt élaborés par projection plasma	MEC

12h00 - 12h30		Lucile LALLEMAND Thierry DOUILLARD	ONERA / MATEIS-CLYM	Corrélation entre microstructure et propriétés optiques de céramiques transparentes par microtomographie FIB	DB
12h30 - 14h00	Déjeuner				
14h00 - 14h30		collaborateur Céline WISS	Saint Gobain	????? Titre en attente	MEC
14h30 - 15h00		Fabrice ROSSIGNOL	CEC – SPCTS, Limoges	Coupling cryo-SEM, confocal microscopy and Brownian Dynamics simulations	MEC
15h00 - 15h30		Camille LABROSSE	SFC	Analyse de céramiques traditionnelles en Microsonde	MEC

Organisation

- Marie-Eline et Monique vont mettre en place l'organisation pratique (repas, pauses, visites).

Actions

- *Chaque contact GN-MEBA qui est en ROUGE dans le tableau récapitulatif doit reprendre contact avec les conférenciers pour obtenir les dernières informations manquantes. Transférer les infos des titres à DB et MR : MR mettra en ligne les titres complets.*

Réunion « Conseil GN-MEBA avec Constructeurs »

- Report de la réunion avec les constructeurs à la prochaine réunion du conseil au 15 avril 2013 (réunion initialement prévue le 12 mars 2013 et reportée à cause des problèmes de transport liés aux intempéries)

Actions

- *Chaque membre doit confirmer sa présence au repas (confirmation au restaurant du nb de personnes)*
- *PJ & LB : prospecter pour un resto*

Réunion de décembre 2013

L'analyse EBSD – Evolutions & exemples d'application

- Quasiment rien de nouveau par rapport à la dernière réunion (cf. PV du 12-02-13).
- Seules informations: Rémy Chiron, à qui on avait pensé pour une éventuelle présentation, ne participera pas à cette réunion. Par ailleurs, B. Bruggier accepterait d'assurer une présentation sur le thème de la préparation des échantillons, voire autre.

Echantillon « test »

- PJ propose l'idée de faire un article à l'issue de cette campagne d'analyse de l'échantillon test.

Divers

AFNOR

- MR va payer la cotisation et renvoyer le bon d'engagement avec le tarif de l'année dernière. FR va se renseigner plus avant de l'état actuel qui semble un peu aléatoire.

SFP

- FB a contacté pour information la personne de la fédération Réaumur qui pourrait aider ou prendre en charge certaines activités faites par la SFP telles que l'envoi des demandes de cotisations et la

facturation, d'autres tâches possibles, dans l'hypothèse du départ de la SFP (FB doit écrire un résumé sur ce point particulier). Il va également contacter le Président de cette association.

Site WEB

- Exposé par FG du bilan des informations recueillies sur les hébergeurs potentiels.

Nom	Prix	Possibilité d'une liste de diffusion	Capacité d'envoi	Disponibilité du site	Commentaires
OVH (France)	4.99 €/mois	oui	1000 emails /j suffisant	95 % du temps	Site déjà utilisé par la fédé. Réaumur
Infomaniak (Suisse)	7.50 €/mois 1ère année 10.00 €/mois ensuite	oui	emails illimités suffisant	Quasi permanente	Site le plus répandu
Maven Hosting	4.99 €/mois	oui	1000 emails /j suffisant	?	

- La migration du site actuel vers un de ces hébergeurs potentiels ne prendrait que 24h. Dans l'hypothèse d'une migration, il faudrait réfléchir à établir une ou des listes de diffusion pour les échanges d'information avec les membres du groupement.

Futur ouvrage

Revoir une prochaine fois...

A 16h30 environ la séance est levée.