



Compte rendu de la 3^{ème} réunion Comité Machine Tournante

Lieu : **Locaux de la S2M (Saint Marcel)**

Date : **04/12/2008**

Participants :

Arkema	Jean-Christophe Courcol
Converteam	Nicolas Barras
Cryostar	Claude Schwendenmann
Flender-Graffentaden	Alain Antonetti
Flender-Graffentaden	Benjamin Chantier
Foster Wheeler	Dominique Jourdan
GE Energy	Nicolas Peton
LAMCOS INSA-Lyon	Régis Dufour
Lloyd's Register ODS	Philippe Loustau
Lloyd's Register ODS	Pierre-Yves Couzon
LMS Université de Poitiers	Mihai Arghir
S2M	Michel Lacour
S2M	Yannick Paul
S2M	François-Marie Tassel
Sundstrand	Bertrand Benucci
Technip	Jean-Marc Fosseux
Technivib	Raphael Ferraris
Total E&P	Alain Gelin
Total Petrochemicals	Patrick Ferrage
Vibratec	Stéphane Michel

Excusés :

- Air Liquide
- CNR
- Converteam
- DCS-LaMCoS Insa-Lyon
- EDF SEPTEN
- Dresser-Rand
- GE Energy (Belfort)
- GE Thermodyn
- Groupama Assurance
- GRTGaz
- Snecma Vernon

Rédacteur : P.-Y. Couzon



<u>Sujet</u>	<u>Type</u>	<u>Contenu / Résultat</u>	<u>A la charge de</u>
Introduction	Information	<p>1 an d'existence Proposition d'inclusion du Comité dans l'AFM Besoin d'indépendance du comité en dehors d'ODS</p> <p>Objectif de la réunion : définir les statuts du comité</p>	
Compte-rendu 2ème CMT	Information	<p>Détail des précédentes réunions (cf. comptes-rendus)</p> <p>Envoyer les précédents comptes-rendus à tous les nouveaux participants</p>	LR-ODS
	Discussion	<p>Le Comité doit être un lieu d'échange pas trop formalisé</p> <p>Crainte de rentrer dans un cadre administratif</p> <p>Exemple Gas Turbine UA... fonctionnant sans statuts, uniquement sur des échanges. Recueil des présentations à la fin des journées.</p> <p>Attention si bibliothèque de cas, statut minimal obligatoire.</p>	
	Discussion	<p>Attention à ne pas restreindre les participants à des exploitants de machines. Il est nécessaire que les fabricants puissent s'exprimer pour éviter des phénomènes de listes noires.</p> <p>Protéger le présentateur de cas. Propriété et droit d'utilisation limité.</p> <p>But de la réunion : figer les statuts du Comité afin de passer rapidement aux discussions techniques lors des prochains comités.</p>	



<u>Sujet</u>	<u>Type</u>	<u>Contenu / Résultat</u>	<u>A la charge de</u>
Présentation AFM (Pr. R. Dufour)	Information	AFM assoc. Loi 1901 (Présidents : G. Meader)	R. Dufour
		Envoi des transparents	
		2300 membres organisés par Groupe Scientifiques et Techniques (GST) et Groupes Thématiques Transversaux (GTT).	
		Organisation : Haut comité techniques + Conseil scientifique et technique + congrès majeurs tous les 2 ans.	
		Budget 230k€	
		Objectif : aider matériellement et financièrement les GST et GTT	
		Initier des projets de recherches multidisciplinaires	
		GST Bruits et Vibration (resp : Pr. R. Dufour) : Synergie entre académie et industrie.	
		Objectif créer un réseau (à l'exemple du CMT)	
		Présentation des moyens de communication (site informatique : www.afm.asso.fr)	
Proposition	Intégrer le comité au GST bruits et Vibrations.		
Question	Le GST n'apparaît pas dans l'AFM. Faut-il créer un GST Machine Tournante ?		
Proposition	Créer un GTT (attention à la pérennité) puisque plusieurs GST peuvent toucher le CMT.		
Question	Peut-être difficile pour un démarrage rapide.		
Accord	Il faudrait d'abord s'intégrer à un GST puis voir ensuite si besoin.		
Discussion	Organisation : ODS s'occupe du secrétariat au début du CMT. La main sera passée ensuite.		
Discussion	Pr. R. Dufour voit pour cotisation de l'ensemble des Membres du Comité à 500 €/an	R. Dufour	



<u>Sujet</u>	<u>Type</u>	<u>Contenu / Résultat</u>	<u>Responsable</u>
Présentation des statuts	Discussion	Envisager la possibilité de rajouter un avenant aux statuts de l'AFM	R. Dufour
		Objectif : finaliser les statuts pour une dernière révision lors de la prochaine réunion.	
		Transmettre ensuite aux participants pour acceptation par les directions.	LR-ODS
		En parallèle, R. Dufour voit pour GTT + vérification des droits d'accès aux documents.	R. Dufour
		Problèmes de confidentialité à régler.	
Prochaine réunion		Cryostar se propose de mettre ses locaux à disposition du Comité pour la prochaine réunion	
		Date : Fin Mai/début juin, à affiner avec Cryostar + secrétaire comité.	LR-ODS + Cryostar