

Compte-rendu Réunion du 28 juin 2023

NOM		Société ou organisme	Sera Présent	Visio	Sera Absent
Eric	ARQUIS				X
Olivier	ASSERIN				X
Pascale	BALLAND		X		
Sébastien	CANDEL				X
Alexandre	CHARLES				
Francisco	CHINESTA				X
Alain	CIMETIERE				X
Eric	DECOT		X		
Serge	DE PERTHUIS				X
Benoît	EYNARD				X
Benjamin	FRUGIER				X
Aziz	HAMDOUNI				X
Michel	LEBOUCHE				
Laurent	ROTA	PEUGEOT			
Pascal	SOUQUET			X	
Jean-Marc	THERET				X
Thierry	THOMAS				X
Pascal	VINZIO				X
Jean-Marie	VIRELY				X
Christine	SAJOT		X		
			3	1	13

Début réunion : 14h

S'est tenu ce jour le GTT Industries dans un mode réduit du fait de la présence sur place de seulement 3 personnes. Les contraintes personnelles additionnées aux contraintes techniques (lien Teams non fonctionnel) nous ont conduits à cette situation qui ne permet pas d'atteindre les objectifs que Pascale et moi souhaitons partager avec vous tous.

Pour Rappel, il a été décidé en 2023 que le pilotage du GTT Industries serait partagé entre un industriel et un universitaire. Pascale BALLAND (Laboratoire SYMME) a accepté la codirection avec Eric DECOT (Ariane Group).

1- Présentation des animateurs du GTT Industries

Pascale BALLAND et Eric DECOT présentent leur parcours professionnel.

Pascale BALLAND est actuellement Professeur des universités à IUT d'Annecy dans le département Génie des Matériaux et Procédés et au laboratoire SYMME – Systèmes et matériaux pour la mécatronique. Par ailleurs, elle est chargée de mission Culture Scientifique, Technique et Industrielle à l'Université Savoie Mont-Blanc.

Eric DECOT est actuellement Ingénieur en Chef MSBS chez Ariane Group et sénior Expert en mécanique des fluides.

2- Bilan et constat 2021-2022

Voir les planches de présentation n°3 à 6.

Il apparaît que le nombre d'adhérents AFM inscrits au GTT Industries est en diminution constante et en particulier le nombre d'industriels.

Des questions se posent sur le fait que peu d'industriels adhèrent à l'AFM, notamment :

- ⇒ quel est l'intérêt pour une Entreprise d'adhérer à l'AFM ?
- ⇒ cotiser mais quel est l'apport de l'AFM ?
- ⇒ comment recruter de nouveaux membres pour redynamiser le GTT Industries ?

La notion de livrables issus des travaux du GTT Industries est importante pour quantifier et justifier l'apport de l'adhésion à l'AFM (4.400€ pour un industriel -entreprise de plus de 1.000 personnes- et 10 adhésions).

Il est rappelé que les participants bénévoles doivent prendre à leur frais les déplacements et le temps consacré au GTT. Ces éléments doivent être intégrés dans les réflexions d'évolution du fonctionnement du GTT Industries.

La coordination des actions avec le CA et les différents GTT/GST doit être renforcée et en visibilité des industriels/universitaires intéressés par les travaux qui sont réalisés en particulier au niveau des GST.

3- Propositions d'évolution/orientation du GTT Industries

Voir les planches de présentation n°7 à 11.

Vis-à-vis des formations, il serait souhaitable qu'un groupe soit créé entre les membres du GTT Industries et du GTT AUM, afin de répondre au mieux aux demandes des Entreprises. La valeur ajoutée pour les industriels résiderait dans un support aux Ressources Humaines des entreprises.

Le GTT Industries pourrait s'appuyer sur la FIM (qui par nature est très présent en région) pour relayer les actions qui seront décidées et diffuser dans tout le secteur industriel/ formations, collaborations, supports des laboratoires...

Créer une cotisation pour un adhérent d'une entreprise industrielle : à ce jour inexistante et contournée par une adhésion individuelle (sans référence à l'entreprise). Un point doit être fait au Conseil d'Administration notamment, sur ce type d'adhésion et de manière plus générale sur le modèle économique.

Un état pourra être fait suite à cette nouvelle proposition d'adhésion à l'AFM sur le nombre d'adhérents industriels. Une liste des entreprises cibles pour recruter de nouveaux adhérents devra être établie et une stratégie d'approche définie pour chacune des typologies : grand groupe, PME, TPE...

Le congrès de l'AFM et les inscriptions pourront être mises à profit pour contacter des entreprises dont les collaborateurs sont déjà intéressés par les thématiques adressées par l'AFM.

4- Construction d'une roadmap 2023-2025

Voir planche de présentation n°12

Prochaine réunion du GTT Industries en septembre pour continuer/élargir les réflexions sur les évolutions de fonctionnement/objectifs. Présenter au CA la dynamique d'évolution.

Il est proposé à très court terme d'organiser un sondage auprès des adhérents sur les attendus du GTT Industries. (Joint au CR).

Organiser une journée thématique technique.

Proposer des webinaires sur différents sujets pour « attirer » les industriels à participer.

Les webinaires pourraient être organisés par les GST en s'inspirant (ou partageant) ce qui est fait au niveau du CETIM.

5- Principes de fonctionnement du GTT Industries

Voir planche de présentation n°13

Le principe de 2 à 3 réunions annuelles dédiées au GTT Industries reste pertinent. Toutefois, il est nécessaire de s'interroger sur le format à adopter pour une plus grande participation : présentiel, distanciel, mixte.

La localisation des réunions est également un sujet de réflexion. La délocalisation en entreprises ou universités avec à la clef une visite dédiée pourrait motiver la participation.

Une journée thématique autour d'un sujet d'intérêt commun pourrait être l'occasion de se retrouver en présentiel.

5 thèmes pourraient être proposés aux membres du GTT Industries :

1. Fatigue et mécanique de la rupture,
2. Assemblage,
3. Transmission mécanique,
4. Matériaux pour leur mise en forme,
5. Corrosion.

6- Point technique : la Tomographie au service de l'expertise

REPORTE à la prochaine réunion.

7- Bilan de la journée

Voir planche de présentation n°15

- 2023 -

Actions

1. Organiser :
 - a. une réunion du GTT Industries en visio : date proposées 7/09 matin ou 19/09 matin
 - b. une journée thématique : date à définir
2. Envoyer un questionnaire aux membres du GTT Industries
3. Présentation des démarches en cours lors d'une prochaine réunion du Conseil d'Administration.

- 2024 -

Organiser :

- 3 réunions,
- 1 journée thématique

PROCHAINE(S) REUNION(S)

Septembre 2023 : A DEFINIR
