

Émetteur : P. Morgen

Date : 22 avril 2011

Direction / service : Direction Grand Projet Industriel

Réf. DGPI/PM/25

Date de la réunion : 14/04/2011

Lieu : TLR

Participants : H. Schaff – R. Allier – P. Delaborde – Ph. Héritier - P. Morgen – V. Bonnet

Destinataire(s) : A. Allier – P. Delaborde – Ph. Héritier – P. Morgen – H. Schaff

Copie(s) : G. Duval – E. Duval - Ph. Gundermann – YC. Ricci – V. Trelut – JM. Fourcade

Objet : TLR : Point sur le projet EBCHR

1. Présentation du projet :

- Différents RDV sont programmés :

- 5 mai 2011 : Monsieur PELADAN, Directeur des Investissements d'Avenir de l'ADEME
→ **P. Morgen + H. Schaff.**

- 9 mai matin : Monsieur BERSANI, Ministère de l'Industrie → **P. Morgen + C. Tissot Colle.**

- 9 mai après-midi : Monsieur ESTEVE, Direction de la recherche et du développement
→ **P. Morgen + H. Schaff.**

- AIRBUS : Madame HA MIN TU demande une lettre qui explique le projet. Courrier en cours de rédaction → **H. Schaff.**

- Pour le financement du projet, l'ADEME a dit : 1/3 de subventions et 2/3 d'avance remboursable sur 10 ans. Suite à donner lors de la rencontre avec Monsieur PELADAN → **P. Morgen + H. Schaff.**

- Un Business plan sur le modèle économique est en cours, à finaliser pour fin mai → **P. Delaborde + R. Allier.**

2. Filière de recyclage :

- PRAXY : rencontre du 8/04/2011 à La Pardieu avec P. Morgen et P. Delaborde.
PRAXY remplit 2 fonctions : celle de collecteur (prestataire) et celle de négociant de chutes.
Il y a des possibilités de stockage des chutes sur Issoire.
Ils sont très intéressés par le projet. Une visite de leur site est prévue en juin 2011.

- RETECH : programmer une visite des installations sur leur site aux Etats-Unis + traiter le sujet sur l'assistance de mise en route → **R. Allier.**

- ALD : rencontre de ALD à La Pardieu le 5 mai 2011.

- Ecole des Mines de Nancy : proposition de 2 sujets de recherche :
 - étude de l'étape de fusion de chutes de titane.
 - étude de l'évaporation d'éléments d'alliage de titane.

Le groupe a une préférence pour le thème fusion. Le financement est à étudier sachant que l'ADEME dispose de fonds pour ce type de projet → **H. Schaff**.

- Contacter ELG et CRONIMET pour étudier une possibilité de partenariat → **R. Allier**.

3. Comparaison :

Bilan carbone : restitution de ClimatMundi le 20 avril 2011.

4. Consultation des fournisseurs potentiels de chutes :

Suite à la décision de ne pas engager d'étude de marché externe, sollicitation du réseau commercial AD pour identifier les flux de chutes de nos principaux clients ayant une activité Titane.

Pour répondre aux questions, rédaction d'un document pour expliquer le projet → **P. Delaborde**.

5. Point divers :

- H. Schaff a participé à une réunion le 8/04/2011 du BRGM concernant le projet d'une plateforme de recyclage. Ce projet sera proposé à l'ADEME dans le cadre de l'AMI.

Plus précisément, le BRGM souhaite créer une plateforme technique à Orléans (2 000 m²) permettant de mener des projets dans le domaine du recyclage.

Suite à donner → aucune :

- idée trop générale alors que notre projet est très précis.
- ce projet est situé au niveau de la recherche alors que notre projet est une application concrète.

Nota : ERAMET devrait être présent sur cette plateforme → informer le Directeur Scientifique → **H. Schaff**.

- Contacter SAFRAN pour définir les exigences des avionneurs en terme de choix du procédé (EBCHR, Plasma, Skull,...) → **H. Schaff**.

- Diffusion des documents sur les exigences de Airbus → **H. Schaff**.

- Rencontre de CEZUS à TMM le 15/04/2011 avec P. Delaborde et Ph. Héritier. CEZUS sera sollicité pour un partenariat éventuel sur le projet de recyclage.

- Création d'une base de données EBCHR sur la base « Projets R&D » : en cours → **H. Schaff + V. Bonnet**.

6. Organisation :

- TLR de 1 h à organiser pour mi-mai → **V. Bonnet**.

- Prochaine réunion avec le Comité de Pilotage Stratégique EBCHR le **28 juin 2011 de 10h à 12h**.