

<p>Compte rendu de réunion</p> <p>Comité Technique n°6</p> 	<p>Club Géosciences de Pau</p> <p>Comité Technique</p>																												
Date et lieu :	20 Décembre 2006 à Hélioparc																												
Participants :	<table><tr><td>Georges Blanc</td><td>Hélioparc</td></tr><tr><td>Jean Claude Christophe</td><td>CCI Pau Béarn</td></tr><tr><td>Pascal Froidevaux</td><td>IFP - Etablissement de Pau</td></tr><tr><td>Philippe Maury</td><td>Hélioparc</td></tr><tr><td>Daniel Broseta</td><td>UPPA - LFC</td></tr><tr><td>Nathalie Favretto-Christini</td><td>UPPA – MIGP</td></tr><tr><td>Nathalie Pannetier</td><td>valUPPA</td></tr><tr><td>Guy Coutelier</td><td>UISBA</td></tr><tr><td>Julien Carlos</td><td>INT</td></tr><tr><td>Bruno Duc</td><td>AJILON</td></tr><tr><td>Pierre Fillon</td><td>Be-Group</td></tr><tr><td>Thibaud Heimermann</td><td>ERMS</td></tr><tr><td>Astrid Jourdan</td><td>EISTI</td></tr><tr><td>Laurence Lamoulié</td><td>EISTI</td></tr></table>	Georges Blanc	Hélioparc	Jean Claude Christophe	CCI Pau Béarn	Pascal Froidevaux	IFP - Etablissement de Pau	Philippe Maury	Hélioparc	Daniel Broseta	UPPA - LFC	Nathalie Favretto-Christini	UPPA – MIGP	Nathalie Pannetier	valUPPA	Guy Coutelier	UISBA	Julien Carlos	INT	Bruno Duc	AJILON	Pierre Fillon	Be-Group	Thibaud Heimermann	ERMS	Astrid Jourdan	EISTI	Laurence Lamoulié	EISTI
Georges Blanc	Hélioparc																												
Jean Claude Christophe	CCI Pau Béarn																												
Pascal Froidevaux	IFP - Etablissement de Pau																												
Philippe Maury	Hélioparc																												
Daniel Broseta	UPPA - LFC																												
Nathalie Favretto-Christini	UPPA – MIGP																												
Nathalie Pannetier	valUPPA																												
Guy Coutelier	UISBA																												
Julien Carlos	INT																												
Bruno Duc	AJILON																												
Pierre Fillon	Be-Group																												
Thibaud Heimermann	ERMS																												
Astrid Jourdan	EISTI																												
Laurence Lamoulié	EISTI																												

Compte rendu

Les documents de présentation des points principaux à l'ordre du jour de ce Comité Technique

- **Information sur le pôle Energie Environnement après l'AG Constitutive du vendredi 8 Décembre au Palais Beaumont**
- **Compte rendu d'activité du Club en 2006**
- **Programme 2007**

sont reproduits en anexe du présent Compte Rendu.

Prochaine réunion

La prochaine réunion du CT est fixée au mercredi 28 Février 2007 à Hélioparc de 10h00 à 12h00 (salle à préciser). Un repas au restaurant d'entreprise d'Hélioparc est prévu après la réunion pour ceux qui le désirent.

Club Géosciences de Pau

Ordre du jour du CT n°6 du 20 décembre 2006

- Compte rendu d'activités de 2006
- Informations sur le Pôle Avenir Energie Environnement
- Programme de travail du Club pour 2007
- Structuration et ressources du Club

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)

Compte rendu d'activités 2006 (1/2)

- **Rencontres des entreprises**, centres de **formation et laboratoires** de la filière,
- **Lancement du Club** le 23 février 2006,
- Création d'un site en ligne (**blog Geosciences**) et d'une liste de correspondants,
- Création d'un **Comité Technique** et animation de ses réunions bimensuelles.
- **Réflexion stratégique** pour faire de Pau et de sa région la ville de référence pour les compétences en géosciences pétrolières en France, bénéficiant d'une réelle reconnaissance et visibilité en Europe,
- **Constitution d'un argumentaire d'attractivité.**

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)

Compte rendu d'activités 2006 (2/2)

- **Détection** de projets innovants, appui à la **recherche de partenariats, accueil de porteurs de projets** et de **nouvelles entreprises** en installation,
- Propositions et appui direct pour **l'implantation ou le développement de groupes étrangers**,
- Appui à la constitution du **pôle Energie Environnement** :
- Appui à la constitution de **nouvelles filières de formation universitaire**,
- Participation aux **Journées 2006 de l'AFIP** sur la thématique '**Le Pétrole: métier d'avenir**',
- **Ouverture vers d'autres domaines du génie pétrolier (fluides, forage, complétion)**,

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)

Informations sur le Pôle Avenir Energie Environnement

- **Assemblée Générale Constitutive** du 8 Décembre 2006
- **Mise en place de la Gouvernance du Pôle**
 - Election des Administrateurs
 - Collège des Entreprises
 - Collège des Organismes de Recherche et Formation
 - Election du Président (J. Jacobs – IFP Pau)
 - Election du bureau
 - VP : Sylvie Lacombe
 - Etc..

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)

Programme de Travail 2007

1. Rappel des objectifs généraux du Club

- Pérenniser les premiers efforts de structuration locale de la filière
- Etendre la représentativité du Club à tout l'amont pétrolier et à l'hydrogéologie
- Soutenir l'effort sur la formation universitaire et professionnalisante
- Soutenir les entreprises et les porteurs de projet dans leurs efforts d'innovation, de R&D, de développement ou de création, Prospector de nouveaux investisseurs
- Soutenir les entreprises dans leur prospection de nouveaux marchés
- Valoriser l'image et renforcer l'attractivité de la région pour cette filière

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)

Programme de Travail 2007

2. Actions à entreprendre

- Etablir un plan de communication, réaliser un site Internet bilingue en complément du blog, d'un 'kit' de communication pour les salons et pour la prospection
- Organiser et soutenir des déplacements collectifs à des fins de valorisation de la filière et de prospection commerciale
- Prolonger la réflexion sur les plates-formes techniques : formation, cluster de calcul notamment
- Formaliser la structure de gouvernance et de partenariat, assurer le financement
- Développer les liens avec les sociétés savantes : conférences d'expert etc.

Conscients des efforts nécessaires pour mener à bien ces actions, la technopole Hélioparc et la CCI Pau Béarn souhaitent s'ouvrir à de nouveaux partenaires.

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)

Programme de Travail 2007

3. Projets du Club

- **Projet 1 – Appui à la formation :**
Positionnement stratégique sur une filière d'excellence pour les Géosciences et le Génie Pétrolier.
- **Projet 2 – Communication :**
Une plate-forme et des supports de communication bilingues
- **Projet 3 – Animation :**
Resserrer les liens entre les ressortissants de la filière
- **Projet 4 – Détection, prospection, accueil**
- **Projet 5 - Appui aux entreprises :**
Détection et soutien des projets endogènes d'innovation ou de développement, appui à la recherche de nouveaux marchés.

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)

Structuration et Ressources du Club

- **Structuration du Club**
 - Convention CCI-Hélioparc
 - Equipe opérationnelle du Club (CCI, Hélioparc, IFP)
 - Comité Technique
- **Ressources du Club**
 - Ressources Humaines
 - CCI : JC Christophe
 - Hélioparc : G. Blanc et Philippe Maury
 - IFP : R. Massu
 - Dépenses Externes
 - Partenaires
 - Pôle Avenir Energie Environnement (Conseil Régional)
 - Innovalis
 - Conseil Général
 - Communauté d'Agglomération de Pau

Club Géosciences de Pau - Comité technique n°6 (20 décembre 2006)