



**Comité de pilotage du Club ECRIN ANALYSE
Réunion du 17 octobre 2006 à "CPE".**

A - Réunion de bureau (14h30-15h30)

Présents : Marie-Claude SCHERRER, Brigitte GEORGES, Alain LAMOTTE, Bernard NEFF, André DALPHINET, Jean FAVRE-BONVIN.

Excusés : Jacques BRISSOT, Francis PITHON.

1 – Faut-il créer un groupe de travail sur les dioxines ?

Jean **FB** et Jean-Louis **GASS** ont rencontré Mr Yves ZEREGA (Marseille) (Voir CR de notre réunion du 26 juin) qui Yves ZEREGA (Université de Marseille) qui se propose de mettre au point une méthode d'analyse rapide des dioxines à partir d'un type de spectrométrie de masse initié dans son laboratoire. Il a un financement ADEME et cherche un complément pour démarrer le travail. Son projet prévoit une coopération avec un laboratoire de Mulhouse pour la synthèse d'adsorbants, CARSO (Daniel **FRAISSE**) pour les analyses, le SMEDAR (ROUEN).

Proposition de création d'un atelier de travail sur le sujet : l'analyse rapide des dioxines, avec une réunion exploratoire, à but purement informatif (communication et débat d'idées sur le sujet). Nous aurions la délégation de ECRIN national pour organiser cette réunion qui permettrait de faire un état des lieux réglementaire scientifique et instrumental (il faut trouver les intervenants connaissant la nouvelle réglementation).

Marie-Claude **S.** met en garde contre les attentes de participants à ces groupes de travail et des dérives (déboires potentiels). André **D.** insiste sur le fait que cela doit être fait dans un cadre juridique bien défini.

B - Réunion élargie (15h30-17h)

Présents : idem ci-dessus + Thierry BECUE, Jérôme RANDON, Maurice PORTHAULT

Excusés : Christophe VITON (IUT, sur proposition de MERLE)) et Georges ROSTAN (CNAM)

2 – Point sur la formation

La chimie : notre vie, notre avenir

SIÈGE SOCIAL : 250 rue Saint-Jacques / F-75005 Paris / Tél. : +33 (0)140 46 71 60 (61 Fax)

DIRECTION GÉNÉRALE : 28, rue St Dominique / F-75007 Paris / Tél. : +33 (0)140 46 71 62 (63 Fax)

scf@societechimiquedefrance.fr / www.societechimiquedefrance.fr

Association Loi 1901 reconnue d'utilité publique – n° SIRET 329 714 216 000 10 code APE 9499Z

Jérôme RANDON présente le nouveau Master Analyse et Contrôle, ouvert depuis sept. 2004. Une première promotion vient juste de sortir et il est un peu tôt pour avoir le recul sur l'avis des industriels par rapport à cette formation. Tout le groupe est unanime pour reconnaître que c'est une démarche originale, en 2 années (démarche projet, stages et mise en situation professionnelle (niveau BAC + 5)), qui s'adresse à 3 populations (chimistes, physiciens et biochimistes).

Demande de J. RANDON :

- intéressé pour savoir comment les entreprises peuvent recevoir les étudiants formés.
- Intervention d'industriels au Master pour exprimer les demandes au niveau de la formation et des besoins en formation.

3 – Point sur Pollutec

Intervention à Pollutec : via Fabrilabo et Explorair, les 28/11 et 1/12.

Une enquête sur les besoins en formation pourra être proposée aux industriels visitant l'expo (même si celle ci ne touche qu'une catégorie d'industriels et dans le domaine de l'environnement).

Prochaine réunion : ?

Jean Louis GASS - EXPLORAIR Laboratoire d'analyse et développement Quartier St Germain, avenue général Leclerc Bâtiment Antarès, 38200 Vienne

Contact des chargés de missions :

Jean **FAVRE-BONVIN** 130 Cours Emile Zola 69100 VILLEURBANNE

☎ 08 70 21 90 18 ☎ / ☎ 04 78 85 82 81 📠 06 88 52 24 38 e-mail : jfbonvin@free.fr

Brigitte **GEORGES** (SCIENCE ET SURFACE) 64, chemin des Mouilles 69134 Ecully Cedex

☎ 04 72 86 00 45 ☎ 04 72 86 00 46 e-mail contact@science-et-surface.fr

La chimie : notre vie, notre avenir

SIÈGE SOCIAL : 250 rue Saint-Jacques / F-75005 Paris / Tél. : +33 (0)140 46 71 60 (61 Fax)

DIRECTION GÉNÉRALE : 28, rue St Dominique / F-75007 Paris / Tél. : +33 (0)140 46 71 62 (63 Fax)

scf@societechimiquedefrance.fr / www.societechimiquedefrance.fr

Association Loi 1901 reconnue d'utilité publique – n° SIRET 329 714 216 000 10 code APE 9499Z