

# **Réunion du Club ALET**

(Aides Logicielles pour l'Enseignement de la Thermodynamique)

Sophia Antipolis, 5-6 juillet 2004

## Ordre du jour

### **Lundi 5 juillet**

- 10h00 Accueil des participants  
10h30 Ouverture de la réunion (R. Gicquel)  
10h40 Tour de table de présentation  
11h00 Discussion thématique introduite par par D. Marchio et R. Gicquel : " Structuration des connaissances et scénarisation des modules de formation en ligne "

L'idée sous-jacente est que pour tirer le meilleur parti de l'hypertexte caractéristique des environnements interactifs, il faut d'une part structurer les connaissances d'une manière particulière, très différente de celle qui est utilisée dans les documents imprimés traditionnels, et d'autre part scénariser les parcours de navigation parmi les écrans existants, en fonction du projet pédagogique retenu.

12h30 *Déjeuner*

14h00 Expériences pédagogiques des membres du Club en matière d'ALET

Les présentations spécifieront entre autres le niveau des élèves, les prérequis, les modalités de l'enseignement, l'évaluation des connaissances, et l'évaluation par les élèves.

17h30 Réponses aux questions particulières, approfondissements, démonstrations éventuelles (notamment de modules de formation en ligne)

19h00 *Fin de la journée*

20h00 *Dîner en commun au Restaurant « Le Rendez-vous de Mougins »  
Place du Commandant Lamy – 06250 Mougins Village  
Tél. : 04.93.75.87.47*

### **Mardi 6 juillet**

09h00 Bilan de l'année écoulée et discussion prospective sur les actions concrètes à mener au sein du Club

La discussion sera structurée autour des points suivants :

- Bilan de la journée du 3 juin organisée avec la SFT, la SFGP et le CERET
- Recueil de projets faisant appel aux aides logicielles
- Site Web du Club ALET
- Partage de ressources
- Coopération possible en formation à distance

12h30 *Fin de la réunion*