

Réunion du Club ALET

(Aides Logicielles pour l'Enseignement de la Thermodynamique)

Sophia Antipolis, 10-11 juillet 2006

Ordre du jour

Lundi 11 juillet

- 10h00 Accueil des participants
- 10h30 Ouverture de la réunion (R. Gicquel)
- 10h40 Tour de table de présentation
- 11h00 Discussion thématique introduite par R. Gicquel : " Développement et utilisation de ressources pédagogiques communes pour l'enseignement de la thermodynamique "

Les travaux menés au cours des dernières années, notamment au sein d'UNIT et de ParisTech, ont permis de mettre en ligne un grand nombre de ressources pédagogiques qui sont aujourd'hui à la disposition de la collectivité. Compte tenu de leurs complémentarités avec l'enseignement classique, ces ressources permettent de concevoir des pédagogies innovantes.

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

Mardi 11 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 :

- Recueil de projets faisant appel aux aides logicielles
- Site Web du Club ALET
- Collaborations avec la Communauté d'enseignants Thermoptim-UNIT
- Partage de ressources
- Coopération possible en formation à distance

12h30 Fin de la réunion