



## « la Rentrée des TICE »

Grand Château  
Parc Valrose 28 avenue Valrose – NICE  
Mardi 19 septembre 2006 de 9 h à 18 h

\*\*\*\*\*

9 h 00 - Accueil des participants

9 h 30 - 10 h 00 - Didier Orlandi

Formation à distance CAPES Physique Chimie avec Breeze Meeting et la plate-forme Claroline.

10 h 00 - 10 h 30 - Claude Hennebois

Construction d'activités d'apprentissage pour l'UE "TIC et Apprentissage des langues" département des Sciences du langage.

10 h 30 - 12 h 00 – Gang Xiao

Présentation de WIMS , logiciel pour la création d'exercices interactifs en ligne

### Pause déjeuner

14 h 00 – 14 h 30 - Dominique Laredo

Présentation du cours en ligne «Utilisation du site web de la BU Sciences » et de supports de cours en ligne

14 h 30 – 15 h 00 – Marie Paule Perez

Mise en ligne de cours sous forme d'exercices avec références bibliographiques

15 h 00 – 16 h 30 – JP Rabine et Michel Rouillard

Accompagnement de l'enseignement de chimie physique au niveau L2 et L3 - Le contexte pédagogique (MR) - La spectroscopie : les outils (MR et JPR) La cinétique chimique (JPR)

17 h 00 - Questions diverses



## « la Rentrée des TICE »

Grand Château  
Parc Valrose 28 avenue Valrose – NICE  
Mardi 19 septembre 2006 de 9 h à 18 h

\*\*\*\*\*

Ateliers dans la salle à manger de 9 h à 17 h

**Gang Xiao (TICE) et Olivier BADO (TICE)**

- WIMS - Exercices interactifs
- iQCM et outil de légendage d'images

**Olivia Roux (TICE)**

- C2I – certificat informatique et internet
- Présentation de la formation à la scénarisation

**Jean Pierre Rabine (CDIEC)**

- Médiatisation et intégration du multimédia en chimie

**Daniel Charlot (TICE) et Régis Desneulin (STIC Médecine)**

- Visio conférence (logiciel Breeze Meeting et salles équipées)

**Damien Debourdelle (TICE)**

- Bureau Virtuel
- Outils pour formation interactive et salles informatisées mobiles (Apple Remote Desktop)

**Christophe BORDONADO (TICE) - Jérôme Navarro (TICE) - Jérôme Alet (STIC Médecine)**

- Plateforme pédagogique j@lon
- Indexation de ressources pédagogiques

**Christophe Bansart (TICE) et David Fernandez (STIC Médecine)**

- Production de Podcast audio et vidéo
- Enregistrement automatisé de cours audio et vidéo

**Jean de Vaugelas et Michel Corsini (SCIENCES)**

- Présentation de quelques outils TICE dans la biologie et la géologie de l'environnement