

Proposition de communication pour le pré-Congrès IFLA 2003

Formation initiale et formation continue : les outils pédagogiques en ligne proposés par le Service Commun de la Documentation de l'Université de Nice Sophia-Antipolis

Pluridisciplinaire, l'**Université de Nice Sophia-Antipolis** (UNSA) accueille annuellement près de 27 000 étudiants, dont 2 500 étudiants étrangers. Implantée dans la cinquième ville de France par son nombre d'habitants et l'une des plus recherchées pour ses atouts géographiques ; c'est une Université de création relativement récente (1965) qui s'attache à être ouverte sur le monde professionnel.

Le **SCD** (Service Commun de la Documentation), doté d'un Service de la Formation continue, s'inscrit dans cet axe et bénéficie d'une forte infrastructure informatique, qu'il s'agisse de documentation électronique, d'outils documentaires ou pédagogiques. Afin de répondre aux besoins des usagers tout en s'inscrivant dans un processus évolutif, de nouvelles ressources sont proposées en ligne depuis un an, notamment grâce au soutien de la mission NTICE de l'UNSA.

Il s'agit de cours méthodologiques, aussi bien utilisables par les étudiants de 1^{er} cycle que par les personnels du SCD, dans le cadre de la formation initiale et continue. Différents secteurs disciplinaires sont concernés, dans un but de complémentarité.

- En **Section Lettres**, le projet **PARME**¹ s'inspire de CERISE ("Conseils aux Etudiants pour une Recherche d'Information Spécialisée Efficace" conçu par l'URFIST de Paris). Il propose 3 salles virtuelles de travail "Pour Acquérir Rapidement une Méthode de Recherche Efficace" avec leçons, exercices d'apprentissage, glossaire, questionnaire d'évaluation (<http://www.unice.fr/BU/lettres/parme/accueil.html>)
- En **Section Sciences**, un **cours en ligne interactif**² avec leçons, photocopies à télécharger, exercices intégrés et tutorat, porte sur l'utilisation du site web de la BU Sciences (<http://www.unice.fr/BU/sciences/COURSWEB.htm>)

Il est complété par un exemple de Bibliographie commentée et illustrée en rapport avec le patrimoine du Campus Valrose (<http://www.unice.fr/BU/sciences/val11accueil.html>)

- En **Section Médecine**, une liste de **supports de cours**³ traite de questions à connotation technique (présentation et glossaire d'Internet, informatisation des bibliothèques) <http://www.unice.fr/BU/medecine/formations.html>

¹ Conception : Laurent Piquemal, PRCE en Documentation

² Conception : Dominique Laredo, PRCE en Documentation

³ Conception : Michaël Hugh, Conservateur

Dans le cadre du **Service de la Formation Continue**⁴, un site portail est en cours d'élaboration, avec recensement des supports de cours en ligne et des fiches d'exercices / évaluation mises à disposition de tous les personnels du SCD.

Il est prévu que la **plate-forme d'enseignement en ligne Ganesha** (open source), déjà utilisée en Section Sciences, serve également de support pour un module utilisable en formation continue des personnels des bibliothèques (terminologie Internet, HTML, XML, informatisation des bibliothèques), tel qu'il a été déjà préfiguré en 2002.

L'ensemble de ces outils de formation en ligne est destiné à constituer un corpus pédagogique modulable en fonction des besoins et des niveaux de formation, utilisable en autonomie (mode distanciel) tout comme en compléments de cours (mode présentiel).

Dominique Laredo - Professeur Certifié en Documentation (PRCE) - Bibliothèque Universitaire Section Sciences de l'UNSA - Mise à jour : 27 juin 2003)

⁴ Conception : groupe de travail « Espace Formation », coordonné par L. Piquemal