

CybEO II

Roadmap 2005-2006

- Version actuelle : v1.10

- Version prévue pour la fin 2005 v1.20
 - évolutions / corrections attendues :
 - meilleures compatibilités avec les navigateurs du marché
 - contournement des actives X
 - contournement des applets Java
 - assurer le bon fonctionnement du webmail
 - améliorer la tenue en charge
 - assurer la compatibilité avec les versions récente de JBoss/Tomcat/PostgreSQL

- Une nouvelle version est prévue pour le 1^{er} semestre 2006 et une seconde pour le 2^{ème} semestre
 - évolutions / corrections envisagées :
 - valider le bon fonctionnement du module statistique afin de pouvoir s'appuyer dessus lors d'une éventuelle facturation
 - reprise de la fonctionnalité de Chat pour assurer son bon fonctionnement.
 - formation validante : un exercice doit pouvoir être repris là où il a été interrompu.
 - compatibilité CybEO avec la version gérant la réplication de PostgreSQL
 - assurer la compatibilité CybEO avec MySQL
 - possibilité de contrôler l'existence d'une formation lors de la création d'une session ou du moins afficher un message d'alerte
 - création d'une liste de diffusion des apprenants inscrits à une formation
 - révision de l'ensemble des fonctions de CybEO au regard à la volumétrie attendue (ex : liste des utilisateurs connectés)
 - ajout d'un message d'alerte lors de la déconnexion d'un utilisateur
 - développement d'une liste donnant les inscrits à une formation
 - amélioration de la compatibilité de CybEO avec la norme SCORM
 - évolution de cette compatibilité avec la prochaine version de la norme SCORM
 - révision de l'ergonomie des forums
 - forum : revoir le contrôle du profil utilisateur qui semble s'effectuer par cookies et interdit la connexion d'un même utilisateur sur des postes différents
 - prévoir une fonctionnalité permettant le suivi du nombre de copies corrigées par un correcteur
 - mise en place d'un environnement de diffusion / pré diffusion
 - révision de l'ergonomie

Avis et commentaires attendus concernant cette roadmap 2005-2006