

---

## oef questionnaire QCM

Posté par MERLE - 16-07-2010 à 11:39

---

Bonjour,

Nous sommes plusieurs collègues (utilisateurs de WIMS, mais pas du tout programmeurs), à tenter d'utiliser WIMS pour poser des questionnaires QCM dans le cadre de contrôle continu.

Je sais que l'oef QCM existe, mais il ne permet pas dans un même exo de poser par exemple 20 questions à la suite. Depuis peu je suis utilisateur de Modtool qui génère exactement le type de questionnaires voulu basé sur la rédaction de série de questions en format hyper simple. Malheureusement, si j'ai bien compris, afin d'insérer un questionnaire Modtool dans une feuille d'examen WIMS il faut le publier au préalable, ce qui pourrait aider les petits malins qui mettraient la main sur la série de questions à l'avance.

Je pensais naïvement qu'il était possible de copier les codes source type oef de Modtool (option disponible sur une icône) et de les coller dans un exo WIMS vierge (en mode brut)... mais visiblement ce n'est pas si simple ! Ma question est donc la suivante = l'une ou l'un d'entre vous serait-il un programmeur suffisamment chevronné pour permettre de faire un exo wims qui serait une réplique d'un questionnaire QCM fait avec Modtools (ou quicktool peut importe) ?

Je ne suis même pas sur de m'expliquer clairement : l'idéal serait donc d'avoir un oef où il n'y aurait plus qu'à copier/coller dans une boîte de texte la série des questions débutant par un « : » et avec le « 0 » en face des mauvaises propositions et le « 1 » en face des bonnes et qui générerait automatiquement sur une seule et même page une série de questions QCM avec les cases à cocher (si possible selon le mode « shuffle »). Nous pourrions alors mettre directement ce questionnaire dans une feuille d'examen et faire ainsi plancher nos étudiants.

Un énorme merci par avance à toute personne qui aurait des éléments de réponse à cette question et qui serait disposé à nous communiquer les codes source d'un tel exo (ou de toute solution équivalente).

Très cordialement.

Pierre-Laurent MERLE

MCU Univ. Nice Sophia-Antipolis

Département des Sciences du Vivant.

---

## Re:oef questionnaire QCM

Posté par Julien - 16-07-2010 à 14:06

---

Bonjour,

Tu n'est pas obligé de publier ton module pour l'utiliser dans une feuille d'examen.

1. Tu crées une feuille de travail.
2. Tu vas dans cette feuille et tu cliques sur "Chercher un exercice de votre compte Modtool."
3. Une fois dans le compte modtool tu cliques sur tester puis tu choisis ton exercice.
4. Après tu crées ta feuille d'examen et tu insères l'exercice de ta feuille.

J'ai jamais testé les examens donc mais compétence s'arrête ici mais tu devrais parvenir à tes fins en réalisant 2 ou 3 tests.

A++.

---

## Re:oef questionnaire QCM

Posté par bernadette - 17-07-2010 à 12:00

---

Je réponds à Julien : à Nice, on ne peut pas utiliser un exo du compte modtool dans une classe.

Sinon, un exo du compte modtool n'est pas totalement privé (on peut y accéder si on connaît l'adresse).

Pour la condition initiale, il y a des exos comme cela dans quicktool.

---

Je peux éventuellement en fournir une version adaptée si cela ne vous convient pas. (mais c'est un peu les vacances ...)

Bernadette

=====

## Re:oeuf questionnaire QCM

Posté par MERLE - 19-07-2010 à 10:34

---

merci bcp pour vos aides.  
Clairement il n'y a pas "le feu au lac"... simplement nous aurions bien aimé tester un peu les solutions proposées pour la rentrée, histoire de savoir "la faisabilité" de tels questionnaires QCM en ligne...  
Encore mille mercis pour toute aide sur cette question.

=====

## Re:oeuf questionnaire QCM

Posté par obado - 19-07-2010 à 11:19

---

Bonjour à tous,  
de mon côté je viens à l'instant d'autoriser les comptes modtool à insérer des exercices à l'intérieur d'une classe directement sans publication sur le serveur ticewims (WIMS intégré à Jalon).

Merci à Julien et Bernadette, je ne me rappelais plus de cette possibilité, ne l'ayant jamais utilisée.

Cela devrait débloquent Pierre-Laurent en lui permettant d'intégrer ses exercices modtool/quicktool directement dans sa classe sans passer par la publication. (voir l'explication de Julien)

Attention cependant : cette méthode n'apporte pas que des avantages : Il n'y a du coup plus de "bac à sable" sur les comptes modtool : les modifications apportées sur les modules en développement seront directement répercutées sur les exercices intégrés aux feuilles d'entraînement.

Je pense que proposer une solution alternative pour les serveurs sur lesquels cette option n'est pas activée reste intéressante. (ajouter un modèle d'exercice Createxo permettant de présenter plusieurs QCM)

J'espère enfin que l'utilisation de cette méthode ne sera pas un frein à la publication de modules WIMS. N'oublions pas qu'un des points forts de l'outil WIMS vient de sa communauté d'utilisateur et de sa banque de ressources publiées.

=====

## Re:oeuf questionnaire QCM

Posté par bernadette - 19-07-2010 à 21:04

---

Pour la différence exo dans une classe - exo dans un module, il n'y en a pas question "bac à sable" il me semble. D'autre part, il me semble qu'un élève peut avoir accès aux exos de la classe, cela a été évoqué ici il me semble, mais je ne vais pas le redire !

Donc, il n'y a pas tant de différence que cela ...  
et avoir les exos dans un compte modtool peut faciliter la publication ensuite.

Sinon si Pierre-Laurent veut m'envoyer quelques questions (par mail) et quel modèle quicktool lui convient le mieux, on peut voir !

Bernadette

=====

---

## Re: oef questionnaire QCM

Posté par obado - 20-07-2010 à 09:39

---

En fait quand je parle de "bac a sable", je parle du systeme de modtool qui consiste à travailler dans un environnement de développement, faire ses tests, etc, avant de publier le module une fois satisfait de celui-ci.

On a donc 2 états d'un même module modtool : la version publiée et la version de développement (ce que j'appelle le bac à sable)

Tant qu'on est le seul à avoir accès à ce bac à sable, on peut effectuer tous les tests et modifications à loisir, mais si l'on place les exercices d'un module en développement dans une feuille, on perd ce bac à sable : toute modification est immédiatement répercutée.

=====

## Re: oef questionnaire QCM

Posté par bernadette - 20-07-2010 à 11:12

---

J'ai bien compris, mais ce que je veux dire c'est que quand on développe un exo dans une classe, on peut aussi le modifier quand il est dans une feuille d'exercices et cela peut aussi poser des problèmes (ou des avantages quand on corrige un bogue).

Bernadette

=====

## Re: oef questionnaire QCM

Posté par obado - 20-07-2010 à 11:27

---

Je ne dis pas que ce sera forcément un problème, je préfère simplement le signaler. Quelqu'un qui était habitué à fonctionner avec ce bac à sable (moi :) peut facilement oublier cette différence.

Cependant, dans Createxo, il y a aussi un peu ce système de bac à sable : tant qu'on a pas cliqué sur "remplacer l'exercice existant", on peut à loisir effectuer des modifications sur un exercice sans que les modifications soit directement appliquées dans la classe.

=====

## Re: oef questionnaire QCM

Posté par MERLE - 20-07-2010 à 11:56

---

Merci bcp pour votre proposition d'aide... sans impératif de date de réalisation bien entendu :) !

J'ai tenté de résumer notre demande dans le fichier texte ci-attaché.

N'hésitez pas à me contacter pour toute info complémentaire.

[http://wimsedu.info/images/fbfiles/files/proposition\\_d\\_aideQCM.doc](http://wimsedu.info/images/fbfiles/files/proposition_d_aideQCM.doc)

Très cordialement.

Pierre-Laurent

=====

## Re: oef questionnaire QCM

Posté par MERLE - 01-09-2010 à 18:04

---

Bonjour à toutes et tous

Je venais juste à la "pêche aux info" en cette rentrée mouvementée... afin de savoir si des avancées avaient été possibles afin de créer un "oef" pour "QCM-série" ?

---

Merci beaucoup par avance et bon courage à toutes et tous pour cette rentrée !

=====