Rapport du rendez-vous du 21/09/2016

***Précisions apportées sur la définition du sujet de projet « Gestion des QCM » :***

1. Logiciel web

Le logiciel web sera un site internet permettant principalement la création et la pratique de QCMs. Ce site devra être fonctionnel avant d’être personnalisable en attribuant un compte à chaque utilisateur, (par exemple les étudiants et enseignants de Paris 13).

1. Système de QCMs

* Les QCM réalisés devront être « interactifs », c'est-à-dire être dynamiques pour pouvoir permettre à l'utilisateur de les réaliser en restant sur la même page web, et d’avoir une page plus mobile (menus déroulants…).
* Les QCM seront à choix unique dans un premier temps, et les différentes réponses seront affectées à des cases à cocher ou des boutons « vrai »/« faux ». Le répondeur ne devra pas entrer sa réponse dans un champ de texte.
* Le questionneur pourra choisir le nombre de questions à mettre dans son QCM (tirer aléatoirement les questions dans une base de données pourra être l’objet d’une amélioration du site).
* Le répondeur pourra au choix avoir accès à la correction après chaque question, ou à la toute fin du QCM où sa note lui sera attribuée, sachant que chaque question a un nombre de points défini par le questionneur.
* Des statistiques seront enregistrées sur les échecs et les réussites de chaque question, que le créateur pourra consulter. Une fois le site fonctionnel, un système de succès, de difficultés de QCM à réaliser ainsi qu'un système visant à « nettoyer » la base de données de questions devenues obsolètes, pourront être réalisés.

1. Design

Le design du site est principalement libre du moment qu'il reste ergonomique et assez propre. La base de données du site web est alors prioritaire pour permettre le fonctionnement du site avant de développer des fonctionnalités supplémentaires moins prioritaires.

*Prochain rendez-vous le Mercredi 28 septembre*

*Ordre du jour: Répartition des tâches, Base de données.*