Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Biotechnologies - Biochimie Génie Biologique - STMS > Enseigner https://ww2.ac-poitiers.fr/biochimie/spip.php?article399 - Auteur : Christelle Sajus

Г				
			_	Ì
	l	-		
				I

Créer une activité Test avec Moodle de Lycée Connecté

## Continuité Pédagogique Biotechnologie & STMS

Descriptif :

Enseignement en présentiel et/ou en distanciel pour assurer la continuité pédagogique

Pour évaluer le travail des élèves/étudiants, en présence ou à distance, pourquoi ne pas utiliser l'outil pédagogique **Moodle** et son **activité Test**.

L'activité Test de Moodle a pour avantages :

- d'offrir un large choix de modalités de questions (QCM, textes à trous, association, vrai/faux, glisser/déposer, réponses courtes ou calculées...);
- d'imputer directement la note dans le carnet de notes de Moodle ;
- de permettre la programmation de l'heure et du jour d'ouverture du QCM ainsi que le temps de l'exercice ;
- d'ajuster de très nombreux paramètres (rétroactions données à l'étudiant à chaque question ou rétroaction globale sur le test, choix du moment ou seront affichées les rétroactions et les notes...).

L'**activité test** peut être utilisée pour une évaluation notée, pour une **auto-évaluation**, pour une évaluation diagnostique et l'enseignant peut autoriser **plusieurs tentatives** pour un test, les questions étant mélangées ou choisies aléatoirement dans une banque de questions. Une limite de temps peut être fixée. Chaque tentative est évaluée automatiquement, à l'exception des questions de composition, et la note est enregistrée dans le carnet de notes.

Dans ces deux vidéos tutoriel, vous pourrez, pas à pas, créer ainsi un test pour votre classe et visualiser le travail de chacun des participants inscrits à votre cours Moodle.



Comment créer une Activité Test dans Moodle de Lycéeconnecté ?

Vidéo 6 Comment créer une activité test dans Moodle de Lycée connecté (Video Youtube)

Comment visualiser les réponses des participants à une activité Test dans Moodle de Lycéeconnecté ?



Vidéo 7 Comment voir les résultats des élèves avec l'activité test de lycéeconnecté (Video Youtube)



Académie de Poitiers. de Poitiers II ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.