

# Paramétrier une activité "atelier" en groupes séparés

Paramétrez l'activité "atelier" en "groupes séparés" et configurez le nombre d'évaluations par production déposée afin que les étudiants évaluent uniquement les membres de leur groupe.

## 1. Paramétrier l'activité "atelier"

Dans les **paramètres** de l'activité, à la rubrique "**Réglages courants**", sélectionnez "**Groupes séparés**" dans le menu déroulant pour l'option "Mode de groupe".

▼ Réglages courants

Disponibilité	Afficher sur la page de cours
Numéro d'identification	
Mode de groupe	Groupes séparés
Groupement	Aucun

**Ajouter une restriction de groupe/groupement**

Retrouvez le pas à pas pour paramétrier l'activité "atelier" à la page [Ajouter et paramétrier l'activité "atelier"](#).

## 2. Attribuer les travaux remis pour l'évaluation

**1.** Au cours de la phase de remise, lorsque la date et l'heure de remise des travaux sont dépassées ou que tous les étudiants ont déposé leur travail, cliquez sur « Attribuer les travaux ».

Phase de mise en place	Phase de remise	Phase d'évaluation
<a href="#">Passer à la phase de configuration</a>	<b>Phase actuelle</b>	<a href="#">Passer à la phase d'évaluation</a>
<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Saisir la description de l'atelier</li><li>✓ Fournir des instructions pour la remise des travaux</li><li>✓ Préparer le formulaire d'évaluation</li><li>✓ Préparer des travaux exemplaires</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Fournir des instructions pour l'évaluation</li><li><input checked="" type="checkbox"/> Remettre votre travail</li><li><input checked="" type="checkbox"/> Attribuer les travaux</li></ul> <p>attendus : 9 remis : 9 à attribuer : 9</p> <p><b>1</b> ⓘ Ouvert pour la remise des travaux dès le vendredi 3 juillet 2020, 11:00 (hier)</p> <p><b>1</b> ⓘ Délai de remise des travaux : samedi 4 juillet 2020, 12:00 (aujourd'hui)</p> <p><b>1</b> ⓘ Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Passer à la phase suivante</p>	<p><b>1</b> ⓘ Ouvert pour évaluation dès le samedi 4 juillet 2020, 12:01 (aujourd'hui)</p> <p><b>1</b> ⓘ Délai d'évaluation : lundi 6 juillet 2020, 17:00 (2 jours restants)</p> <p><b>1</b> ⓘ Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p>

**2.** Sur la nouvelle page, cliquez sur l'onglet « Attribution aléatoire ».

Attribution manuelle	Attribution aléatoire	Attribution programmée						
<p>Le participant est évalué par</p> <p>Ajouter un évaluateur <input type="button" value="Selectionner un utilisateur..."/></p>	<p>Participant</p> <table border="1"><tr><td> Bruce Barner</td><td>L</td></tr><tr><td>55000901</td><td>A</td></tr><tr><td>Pas encore de note</td><td></td></tr></table>	 Bruce Barner	L	55000901	A	Pas encore de note		
 Bruce Barner	L							
55000901	A							
Pas encore de note								

**3.** Pour le paramètre « Nombre d'évaluations », sélectionnez le nombre de travaux que devra évaluer chaque étudiant « par travail remis ». Pour que tous les étudiants évaluent tous les membres de leur groupe, le nombre de travaux à évaluer doit être le nombre d'étudiants dans le groupe moins 1 (ex. : sélectionnez «3» si le groupe contient 4 étudiants).

**4.** Validez l'attribution des travaux en cliquant sur le bouton gris « Enregister ».

**Attribution manuelle****Attribution aléatoire****Attribution programmée**

## ▼ Réglages des attributions aléatoires

Mode de groupe

Aucun groupe

3

Nombre d'évaluations

3

par travail remis

 Supprimer les attributions actuelles Les participants peuvent évaluer sans avoir remis de travail Ajouter les auto-évaluations

4

**Enregistrer****Annuler**

- 5.** Constatez que les travaux ont bien été distribués aux étudiants en regardant le bandeau vert « Attribution effectuée ». Le bandeau bleu indique quant à lui combien de travaux ont été attribués pour chaque étudiant : « X relecture(s) par auteur ».

**Attribution manuelle****Attribution aléatoire****Attribution programmée****Attribution effectuée**

5

- Tentative d'attribuer 3 relecture(s) par auteur
- processing circle group id 72846
- iteration 1
- processing circle id 32490
  - next square should be from group id 72846
  - target square = 32496
  - increasing square workload to 1
  - increasing group workload to 0.3333333333333333

- 6.** Faites défiler la page et cliquez sur le bouton gris « Continuer ».

- Nouvelle évaluation à effectuer : **Wally West** est évaluateur de **Bruce Barner**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **James Howlett** est évaluateur de **Selina Kyle**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **James Howlett** est évaluateur de **Bruce Wayne**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Bruce Barner** est évaluateur de **Bruce Wayne**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Bruce Barner** est évaluateur de **Selina Kyle**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Dick Grayson** est évaluateur de **Selina Kyle**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Dick Grayson** est évaluateur de **Bruce Wayne**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Matt Murdock** est évaluateur de **Bruce Barner**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Matt Murdock** est évaluateur de **Bruce Wayne**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Peter Parker** est évaluateur de **Bruce Barner**
- Nouvelle évaluation à effectuer : **Peter Parker** est évaluateur de **Selina Kyle**

6

**Continuer**

Pour plus d'informations sur l'attribution des travaux, consulter la partie [Attribuer les travaux](#) de la

page [Phase de remise.](#)

From:  
<https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/> - **CEMU**



Permanent link:  
[https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:ateliers\\_groupes\\_separes](https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:ateliers_groupes_separes)

Last update: **22/01/2024 09:23**