

Paramétrer 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. Paramétrer 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 paramétrer l'activité "atelier" à la page [Ajouter et paramétrer 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 ».

The screenshot shows three phases of a Moodle workshop configuration:

- Phase de mise en place** (Passer à la phase de configuration):
 - ✓ Saisir la description de l'atelier
 - ✓ Fournir des instructions pour la remise des travaux
 - ✓ Préparer le formulaire d'évaluation
 - ✓ Préparer des travaux exemplaires
- Phase de remise** (Phase actuelle):
 - ✓ Fournir des instructions pour l'évaluation
 - ✓ Remettre votre travail
 - ✓ **Attribuer les travaux** (highlighted with a box and a '1' in a circle)
 - attendus : 9
 - remis : 9
 - à attribuer : 9
 - ⓘ Ouvert pour la remise des travaux dès le vendredi 3 juillet 2020, 11:00 (hier)
 - ⓘ Délai de remise des travaux : samedi 4 juillet 2020, 12:00 (aujourd'hui)
 - ⓘ Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous
 - ✓ Passer à la phase suivante
- Phase d'évaluation** (Passer à la phase d'évaluation):
 - ⓘ Ouvert pour évaluation dès le samedi 4 juillet 2020, 12:01 (aujourd'hui)
 - ⓘ Délai d'évaluation : lundi 6 juillet 2020, 17:00 (2 jours restants)
 - ⓘ Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous

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

The screenshot shows the 'Attribution aléatoire' tab selected among three options: Attribution manuelle, Attribution aléatoire, and Attribution programmée. Below the tabs, there is a section for 'Le participant est évalué par' with a dropdown menu set to 'Sélectionner un utilisateur...'. To the right, a participant card is visible for 'Bruce Barner' with ID '55000901' and the status '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

5 Attribution effectuée

- 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

Last
update: moodle:ateliers_groupes_sepres https://webcemu.unicaen.fr/doku.php?id=moodle:ateliers_groupes_sepres&rev=1705911790
12/03/2026 18:49

page [Phase de remise](#).

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

Permanent link:
https://webcemu.unicaen.fr/doku.php?id=moodle:ateliers_groupes_sepres&rev=1705911790

Last update: **12/03/2026 18:49**

