

Se reporter à la documentation : [Atelier](#)

# Activité "atelier"

L'activité "atelier" est une activité d'évaluation par les pairs qui comprend deux étapes pour l'étudiant :

- une première étape qui consiste à réaliser, seul ou en groupe, le travail demandé par l'enseignant ;
  - une seconde étape au cours de laquelle les étudiants évaluent un certain nombre de leurs pairs. C'est l'enseignant qui détermine combien de travaux évalue chaque étudiant. Il est également possible de proposer une auto-évaluation.
- 

## Ajouter et paramétrier l'activité "atelier"

Choisir la "stratégie d'évaluation" la plus adaptée

---

## Gérer les permissions, l'anonymat des évalués et des évaluateurs

---

### Phase de mise en place

La phase de mise en place correspond au moment où l'enseignant paramètre l'atelier, complète le formulaire d'évaluation et ajoute des travaux exemplaires.

Phase de mise en place	Phase de remise	Phase d'évaluation	Phase de notation des évaluations	Fermé
Phase actuelle	Passer à la phase de remise des travaux	Passer à la phase d'évaluation	Passer à la phase de notation des évaluations	Terminer l'atelier
<b>Phase actuelle</b> ● <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> <li>✗ Passer à la phase suivante</li> </ul>	<b>Phase de remise</b> Passer à la phase de remise des travaux <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Fournir des instructions pour l'évaluation</li> <li>✗ Remettre votre travail</li> <li>✗ Attribuer les travaux               <ul style="list-style-type: none"> <li>attendus : 7</li> <li>remis : 0</li> <li>à attribuer : 0</li> </ul> </li> <li>● Ouvert pour la remise des travaux dès le vendredi 3 juillet 2020, 11:00 (aujourd'hui)</li> <li>● Délai de remise des travaux : vendredi 3 juillet 2020, 18:00 (aujourd'hui)</li> <li>● Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</li> </ul>	<b>Phase d'évaluation</b> Passer à la phase d'évaluation <ul style="list-style-type: none"> <li>● Ouvert pour évaluation dès le vendredi 3 juillet 2020, 18:01 (aujourd'hui)</li> <li>● Délai d'évaluation : lundi 6 juillet 2020, 17:00 (3 jours restants)</li> <li>● Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</li> </ul>	<b>Phase de notation des évaluations</b> Passer à la phase de notation des évaluations <ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Calculer les notes des travaux remis               <ul style="list-style-type: none"> <li>attendues : 7</li> <li>calculées : 0</li> </ul> </li> <li>✗ Calculer les notes des évaluations               <ul style="list-style-type: none"> <li>attendues : 7</li> <li>calculées : 0</li> </ul> </li> <li>✓ Fournir une conclusion à l'activité</li> </ul>	<b>Fermé</b> Terminer l'atelier

---

### Phase de remise des travaux

Pendant la phase de remise, les étudiants réalisent le travail demandé et le déposent au sein de l'activité.

Phase de mise en place Passer à la phase de configuration	Phase de remise Phase actuelle	Phase d'évaluation Passer à la phase d'évaluation	Phase de notation des évaluations Passer à la phase de notation des évaluations	Fermé Terminer l'atelier
<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>	<p>✓ Fournir des instructions pour l'évaluation</p> <p>✗ Remettre votre travail</p> <p>✗ Attribuer les travaux attendus : 7 remis : 0 à attribuer : 0</p> <p>① Au moins un participant n'a pas encore remis son travail</p> <p>① Ouvert pour la remise des travaux dès le vendredi 3 juillet 2020, 11:00 (aujourd'hui)</p> <p>① Délai de remise des travaux : vendredi 3 juillet 2020, 18:00 (aujourd'hui)</p> <p>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p> <p>✗ Passer à la phase suivante</p>	<p>① Ouvert pour évaluation dès le vendredi 3 juillet 2020, 18:01 (aujourd'hui)</p> <p>① Délai d'évaluation : lundi 6 juillet 2020, 17:00 (3 jours restants)</p> <p>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p>	<p>✗ Calculer les notes des travaux remis attendues : 7 calculées : 0</p> <p>✗ Calculer les notes des évaluations attendues : 7 calculées : 0</p> <p>✓ Fournir une conclusion à l'activité</p>	

## Phase d'évaluation

Au cours de la phase d'évaluation, les étudiants évaluent les travaux remis par leurs pairs.

Phase de mise en place Passer à la phase de configuration	Phase de remise Passer à la phase de remise des travaux	Phase d'évaluation Phase actuelle	Phase de notation des évaluations Passer à la phase de notation des évaluations	Fermé Terminer l'atelier
<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>	<p>✓ Fournir des instructions pour l'évaluation</p> <p>✗ Remettre votre travail</p> <p>✗ Attribuer les travaux attendus : 7 remis : 0 à attribuer : 0</p> <p>① Au moins un participant n'a pas encore remis son travail</p> <p>① Ouvert pour la remise des travaux dès le vendredi 3 juillet 2020, 11:00 (aujourd'hui)</p> <p>① Délai de remise des travaux : vendredi 3 juillet 2020, 18:00 (aujourd'hui)</p> <p>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p>	<p>① Ouvert pour évaluation dès le vendredi 3 juillet 2020, 18:01 (aujourd'hui)</p> <p>① Délai d'évaluation : lundi 6 juillet 2020, 17:00 (3 jours restants)</p> <p>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p> <p>✗ Passer à la phase suivante</p>	<p>✗ Calculer les notes des travaux remis attendues : 7 calculées : 0</p> <p>✗ Calculer les notes des évaluations attendues : 7 calculées : 0</p> <p>✓ Fournir une conclusion à l'activité</p>	

## Phase de notation des évaluations

Les notes des étudiants sont calculées lors de la phase de notation des évaluations.

Phase de mise en place Passer à la phase de configuration	Phase de remise Passer à la phase de remise des travaux	Phase d'évaluation Passer à la phase d'évaluation	Phase de notation des évaluations Phase actuelle	Fermé Terminer l'atelier
<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>	<p>✓ Fournir des instructions pour l'évaluation</p> <p>✗ Remettre votre travail</p> <p>✗ Attribuer les travaux attendus : 7 remis : 0 à attribuer : 0</p> <p>① Au moins un participant n'a pas encore remis son travail</p> <p>① Ouvert pour la remise des travaux dès le vendredi 3 juillet 2020, 11:00 (aujourd'hui)</p> <p>① Délai de remise des travaux : vendredi 3 juillet 2020, 18:00 (aujourd'hui)</p> <p>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p>	<p>① Ouvert pour évaluation dès le vendredi 3 juillet 2020, 18:01 (aujourd'hui)</p> <p>① Délai d'évaluation : lundi 6 juillet 2020, 17:00 (3 jours restants)</p> <p>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</p>	<p>✗ Calculer les notes des travaux remis attendues : 7 calculées : 0</p> <p>✗ Calculer les notes des évaluations attendues : 7 calculées : 0</p> <p>✓ Fournir une conclusion à l'activité</p> <p>✗ Passer à la phase suivante</p>	

## Terminer l'activité "atelier"

Une fois l'activité fermée, les étudiants voient leurs notes ainsi que le texte de conclusion renseigné par l'enseignant.

Phase de mise en place <a href="#">Passer à la phase de configuration</a>	Phase de remise <a href="#">Passer à la phase de remise des travaux</a>	Phase d'évaluation <a href="#">Passer à la phase d'évaluation</a>	Phase de notation des évaluations <a href="#">Passer à la phase de notation des évaluations</a>	Fermé Phase actuelle
<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>✗ Remettre votre travail</li> <li>✗ Attribuer les travaux attendus : 7 remis : 0 à attribuer : 0 <ul style="list-style-type: none"> <li>① Au moins un participant n'a pas encore remis son travail</li> <li>① Ouvert pour la remise des travaux dès le vendredi 3 juillet 2020, 11:00 (aujourd'hui)</li> <li>① Décalage de remise des travaux : vendredi 3 juillet 2020, 18:00 (aujourd'hui)</li> <li>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>① Ouvert pour l'évaluation dès le vendredi 3 juillet 2020, 18:01 (aujourd'hui)</li> <li>① Délai d'évaluation : lundi 6 juillet 2020, 17:00 (3 jours restants)</li> <li>① Les restrictions de temps ne s'appliquent pas à vous</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Calculer les notes des travaux remis attendues : 7 calculées : 0</li> <li>✗ Calculer les notes des évaluations attendues : 7 calculées : 0</li> <li>✓ Fournir une conclusion à l'activité</li> </ul>	

## Utiliser l'activité "atelier" avec des groupes d'étudiants

Paramétrier une activité "atelier" en groupes séparés si vous souhaitez que **les étudiants d'un même groupe s'évaluent entre eux**.

Paramétrier une activité "atelier" en groupes visibles afin que **les étudiants évaluent uniquement les productions de pairs d'autres groupes que le leur**.

From:

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

Permanent link:

<https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:atelier>

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

