

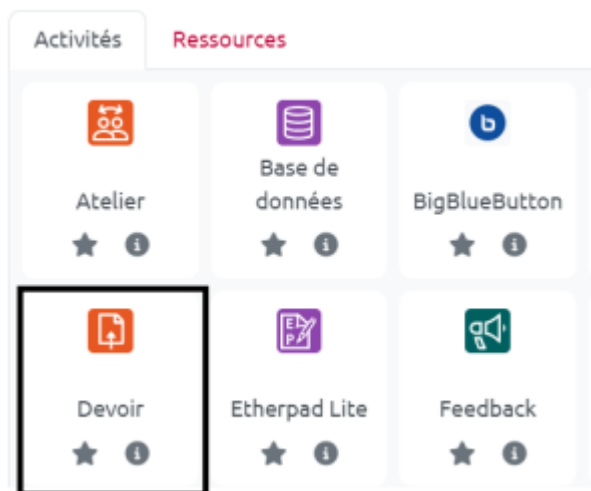
Créer et paramétrer un devoir

L'activité devoir permet à un enseignant de communiquer aux étudiants des tâches, de récolter des travaux directement remis par les étudiants dans l'espace de cours et de leur fournir des feedbacks et des notes.

Pour voir définir un devoir qui sera utilisé pour un examen à distance : [Créer et paramétrer un devoir en mode examen](#)

Créer l'activité devoir

L'activité devoir est créée de la même façon que les autres, en entrant en mode Édition, cliquez sur « Ajouter une activité ou une ressource » et sélectionnez l'option « Devoir ».



Volet Généraux

Vous devez tout d'abord renseigner le « Nom du devoir », la « Description » des tâches à effectuer (le sujet) et les instructions de l'activité (actions à effectuer par l'étudiant, message affiché dans la zone de remise du devoir où l'étudiant modifie et envoie son devoir). Le sujet peut aussi être dans un/des fichiers ajoutés à la zone « Fichier supplémentaire ».

▼ Généraux

Nom du devoir



Devoir Test

Description

Travail à réaliser :

Vous devez créer ...

 Afficher la description sur la page de cours

Instructions de l'activité



Pour faire évaluer votre travail, vous devez déposer ...

Fichiers supplémentaires



Taille maximale des nouveaux fichiers : Illimité

Fichiers

Devoir test....

 N'afficher les fichiers que durant la remise du devoir

Volet Disponibilité

Dans le volet Disponibilité, vous pouvez définir si besoin, les réglages suivants:

- **Autoriser la remise dès le** : Date à partir de laquelle le devoir peut être remis.
- Date **limite** : La date limite de remise après laquelle toute remise est considérée comme étant en retard.
- Date **butoir** : Si cette date est indiquée, les étudiants ne pourront plus remettre leurs travaux travail après ce délai, sauf octroi d'une prolongation.
- Durée **limite** : si ce réglage est activé, la durée limite est annoncée sur la page du devoir et un chronomètre est affiché durant le devoir

▼ Disponibilité

Autoriser la remise dès le	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="juillet"/>	<input type="text" value="2023"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="00"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
Date limite	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="juillet"/>	<input type="text" value="2023"/>	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="00"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
Date butoir	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="juillet"/>	<input type="text" value="2023"/>	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="15"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Activer
Rappeler d'évaluer jusqu'au	<input type="text" value="7"/>	<input type="text" value="juillet"/>	<input type="text" value="2023"/>	<input type="text" value="15"/>	<input type="text" value="27"/>	<input type="checkbox"/> Activer
Durée limite	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="minutes"/>	<input type="checkbox"/> Activer			

Toujours afficher la description

Pour l'utilisation d'un devoir en mode examen (temps très limité), il est important de définir les 3 premières dates et de laisser un créneau suffisant entre la « Date de remise » et la « Date limite ».

Volet Types de remise

Le devoir peut être remis sous plusieurs formes différentes :

- Un simple fichier, par exemple un .pdf ou une archive ;
- Une page du ePortfolio Mahara (voir tutoriel [Comment soumettre une page de votre eportfolio pour une évaluation](#)). A partir du moment où l'étudiant soumet une page de son ePortfolio, celle-ci ne peut plus être modifiée (la page est verrouillée) ;
- Du texte saisi directement avec un éditeur WYSIWYG sur Moodle.

Types de remise

Types de remise	<input type="checkbox"/> Portfolio Mahara ? <input checked="" type="checkbox"/> Remises de fichiers ? <input type="checkbox"/> Mahara ? <input type="checkbox"/> Texte en ligne ?
Site	<input type="text" value="Accueil - Eportfolio UNICAEN"/>
Verrouiller les pages soumises	<input type="text" value="Oui, mais déverrouiller après évaluation"/>
Nombre maximum de fichiers à remettre	<input type="text" value="20"/>
Taille maximale des fichiers remis	<input type="text" value="250 Mo"/>
Types de fichiers acceptés	<input type="text" value=""/> <input type="button" value="Choisir"/> Aucune sélection
Références globales	Les informations d'identification de Mahara ont été définies au niveau mondial.
Secret OAuth des services Web de Mahara	<input type="text"/>
Archiver lors de la notation	<input type="text" value="Non"/>

Tous les types de devoir peuvent être combinés.



Exemple : vous souhaitez que vos étudiants vous remettent un extrait audio d'une présentation. Vous pouvez leur proposer 3 types de dépôts : ePortfolio, remise de fichiers et enregistrement audio en ligne. Ainsi, vous proposez à l'étudiant de choisir parmi ces 3 possibilités.

En fonction du type de remise vous pouvez définir des options complémentaires :

- un nombre maximum de fichiers à remettre (jusqu'à 20 fichiers) ;
- la taille des fichiers remis (par défaut ce qui autorisé par le site).

Volet Types de feedback

Types de feedback

Types de feedback	<input checked="" type="checkbox"/> Feedback par commentaires ? <input checked="" type="checkbox"/> Fichiers de feedback ?
Commentaire en ligne	<input type="text" value="Non"/>

- Feedback par commentaires : l'évaluateur pourra donner un feedback sous la forme de commentaires pour chaque travail remis.
- Fichiers de feedback : l'enseignant pourra déposer des fichiers comme feedback lors de

l'évaluation des devoirs. Ces fichiers peuvent être, par exemple, les travaux des étudiants annotés, des documents avec des commentaires ou des feedbacks audio (cf. tutoriel "Corriger un devoir" bientôt disponible ou contactez le CEMU). Si le fichier remis est un pdf, vous aurez la possibilité d'annoter directement le fichier de l'étudiant avec un éditeur spécifique. Ce fichier sera téléchargeable par l'étudiant.

- Commentaire en ligne : le texte de remise sera copié dans le champ du commentaire de feedback durant l'évaluation, rendant plus facile les commentaires en ligne (avec une couleur différente, par exemple) ou la modification du texte original.

Volet Réglages de la remise des travaux

▼ Réglages de la remise des travaux

Exiger que les étudiants cliquent sur le bouton envoyer ?

Demander aux étudiants d'accepter la déclaration de remise pour tous les devoirs ?

Afficher moins...

Tentatives supplémentaires ?

Nombre maximal de tentatives ?

- Exiger que les étudiants cliquent sur le bouton "Envoyer" : il s'agit d'une étape supplémentaire qui permet à l'étudiant qui remet son devoir d'être sûr qu'il s'agit de la version qu'il veut envoyer. Tant qu'il n'a pas cliqué sur ce bouton, son travail reste à l'état de brouillon.
- Demander aux étudiants d'accepter la déclaration de remise pour tous les devoirs : Si oui, l'étudiant devra spécifier, en cochant une case, qu'il accepte les conditions de remise du devoir (description).
- Tentatives supplémentaires : si manuel, l'enseignant pourra remettre le travail de l'étudiant à l'état de brouillon afin qu'il puisse le modifier.
- Nombre maximal de tentatives : il est possible de permettre à l'étudiant de modifier plusieurs fois son fichier.

Volet Réglages de remises en groupe

▼ Réglages de remises en groupe

Les étudiants remettent leur travail en groupe ?

Si votre espace de cours comporte des groupes d'utilisateurs, il est possible de proposer que les étudiants remettent leurs travaux en groupe. Si cette option est activée, la correction du devoir sera répartie sur tous les membres du groupe.



Si vous choisissez cette option, le premier devoir rendu par l'un des membres du groupe sera celui de tout le groupe.

Volet Notifications

▼ Notifications

Afficher moins...

Informer les évaluateurs des travaux remis



Oui ↕

Informer les évaluateurs des travaux en retard



Oui ↕

Réglages par défaut pour « Notifier l'étudiant »



Non ↕

Ces notifications permettent d'envoyer un mail à l'enseignant dès qu'un travail est remis. Si une date limite de remise est précisée, vous pouvez recevoir des notifications sur les travaux en retard.

Volet Notes

▼ Note

Note	<input type="text" value="20"/>
Type	<input type="text" value="Point"/>
Note maximale	<input type="text" value="20"/>
Méthode d'évaluation	<input type="text" value="Évaluation simple directe"/>
Catégorie de note	<input type="text" value="Sans catégorie"/>
Note pour passer	<input type="text" value="0,00"/>
Afficher moins...	
Remises anonymes	<input type="text" value="Non"/>
Cacher l'identité des évaluateurs pour les étudiants	<input type="text" value="Non"/>
Utiliser les flux d'évaluation	<input type="text" value="Non"/>

- Note : la note maximale que vos étudiants pourront avoir (si vous notez sur 20, sélectionnez 20, si vous ne fournissez pas de note, sélectionnez "pas de note").
- Méthode d'évaluation : choisissez la méthode d'évaluation avancée qui doit être utilisée pour calculer les notes dans le contexte donné. Pour désactiver l'évaluation avancée et revenir à la méthode d'évaluation par défaut, choisissez « Évaluation simple directe ».
- Catégorie de note : ce réglage définit la catégorie du carnet de notes dans laquelle les notes de cette activité sont placées (cf. tutoriels "Carnet de notes" bientôt disponible ou contactez le CEMU).
- Note pour passer : ce réglage détermine la note minimale de réussite. La valeur est utilisée dans l'achèvement d'activités et de cours, ainsi que dans le carnet de notes, où les notes supérieures sont en vert et les notes inférieures en rouge.
- Remises anonymes : L'évaluation à l'aveugle cache aux évaluateurs l'identité des étudiants (=correction anonyme). Les réglages de l'évaluation à l'aveugle seront verrouillés dès qu'un travail aura été remis ou une note donnée pour ce devoir. Voir [Créer un devoir avec évaluation anonyme \(à l'aveugle\)](#)
- Cacher l'identité des évaluateurs pour les étudiants : si ce réglage est activé, l'identité de tout utilisateur qui évalue un travail remis dans un devoir ne sera pas affichée, afin que les étudiants ne voient pas qui a évalué leur travail.
- Utiliser les flux d'évaluation : Si ce réglage est activé, l'évaluation passera par différentes étapes d'un flux d'évaluateurs avant d'être publiée pour les participants. Ce processus permet une évaluation en plusieurs tours, ainsi que la publication simultanée des évaluations de tous les participants.

Volet Réglages courants

▼ Réglages courants

Disponibilité	<input type="button" value="?"/>	<input type="text" value="Afficher sur la page de cours"/>
Numéro d'identification	<input type="button" value="?"/>	<input type="text"/>
Imposer la langue		<input type="text" value="Ne pas imposer"/>
Inclure dans les téléchargement de cours	<input type="button" value="?"/>	<input type="text" value="Oui"/>
Mode de groupe	<input type="button" value="?"/>	<input type="text" value="Aucun groupe"/>

C'est dans le volet « Réglages courant » que vous pouvez mettre le devoir en mode « Cacher pour les étudiants », vous modifierez le paramètre en « Afficher sur la page de cours » quand vous voudrez leur rendre le sujet accessible. Ce volet permet également de définir si le mode de rendu est en groupe.

Volet Restrictions d'accès

▼ Restriction d'accès

Restrictions d'accès

L'accès au devoir peut être limité suivant plusieurs critères (qu'il est possible d'associer) :

- Achèvement d'activité : requiert l'achèvement (ou le non-achèvement) d'une autre activité par les étudiants ;
- Date: empêcher l'accès jusqu'à (ou à partir) d'une date et heure donnée ;
- Note : requiert l'atteinte d'une note minimale par les étudiants ;
- Groupe: n'autoriser que les étudiants membres d'un groupe spécifié ou de tous les groupes ;
- Profil utilisateur : contrôle l'accès sur la base des champs du profil de l'étudiant ;
- Niveau : requiert un niveau d'expérience de l'utilisateur ;
- Jeu de restrictions : ajouter un jeu de restrictions imbriquées pour obtenir une logique complexe.

Pour un devoir en temps très limité (examen), la définition de ces restrictions sont importantes. En particulier, la date et l'heure à partir de laquelle l'étudiant y aura accès :

Restriktion d'accès

Restrictions d'accès

L'étudiant remplir les conditions suivantes

Date :

Volet Achèvement d'activité

Observer et automatiser l'achèvement d'activité :

https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle4:suivre_les_decrocheurs:observer

Volet Tags

Gérer les tags sur Moodle : https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=cemu:gerer_tags

Volet Plugin de détection de plagiat Compilatio

Présentation et recommandation d'usages :

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

Volet Compétences

Évaluer par compétences : <https://webcemu.unicaen.fr/dokuwiki/doku.php?id=moodle:competence>

From:

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

Permanent link:

<https://webcemu.unicaen.fr/doku.php?id=moodle4:devoir:creer&rev=1688976522>

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

