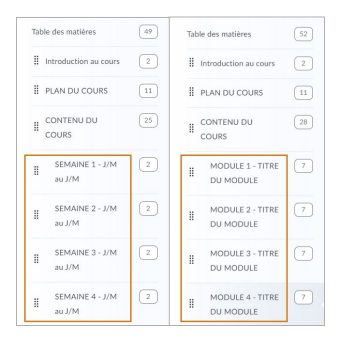
Brightspace—Guide d'utilisation des gabarits

CONTEXTE

Ce document a pour objectif de guider les membres du corps professoral dans l'élaboration et l'organisation de leurs cours en utilisant les gabarits de cours conçus par le SAEA et intégrés à Brightspace. Les gabarits ont été conçus pour aider à créer des pages de contenu claires et professionnelles en utilisant l'éditeur HTML Brightspace pour répondre aux objectifs suivants:

- Assurer la cohérence visuelle entre les pages.
- Accélérer le développement du cours par l'utilisation d'exemples de contenu et de pages génériques.
- Soutenir les normes de qualité du contenu par la normalisation des pages et l'utilisation de texte générique.
- Fournir des icônes normalisées pour mieux orienter les étudiant.e.s.
- Différencier les cours en appliquant des couleurs et des logos personnalisés avec les gabarits avancés.

Sélectionner le gabarit approprié en fonction de la structure du cours Deux styles de gabarits sont disponibles en fonction de la structure du cours ; le premier organise le contenu du cours par semaine, tandis que le second le divise par thème (ou module). Avant de procéder aux processus décrits dans ce document, vous devrez décider du format de votre cours, afin de pouvoir télécharger le modèle approprié. Voici des extraits de la table des matières respective (hebdomadaire et thématique) pour démontrer la différence dans la structure :



Le contenu des gabarits se compose de plusieurs modules (par semaine ou par module) contenant diverses pages standardisées à mettre à jour pour refléter le contenu spécifique de votre cours :

- **Introduction au cours :** Se compose de deux sous-modules fournissant des informations de base sur le cours
- **Plan du cours :** Comprend des sous-modules pour les informations académiques obligatoires et recommandées
- **Contenu du cours :** Présente un cadre de sous-modules pour organiser le contenu des cours par semaine ou par module :
 - Sous-modules du contenu se composent de sous-modules de contenu hebdomadaire ou thématique et d'activités d'apprentissage à réaliser par les étudiant.e.s.
 - **Note**: Il est recommandé d'ajouter une description du module et/ou des objectifs d'apprentissage au début de chaque sous-module du contenu (un exemple est fourni dans le modèle de document "07 Module Présentation").
 - Aperçu des activités propose une vue d'ensemble des différentes activités que les étudiant.e.s sont appelé.e.s à réaliser au cours de la semaine.
 - **Note** : Il est préférable d'utiliser des pages séparées (hebdomadaires) pour les activités car Brightspace permet de suivre page par page les progrès des étudiant.e.s. Il serait donc difficile de suivre les progrès des étudiant.e.s si toutes les activités se trouvaient sur la même page
- Évaluation des apprentissages : présente un gabarit vous invitant à ajouter des informations importantes pour chaque activité d'évaluation
- Foire aux questions : Il s'agit d'un forum de discussion général permettant aux étudiant.e.s de poser des questions aux autres étudiant.e.s et au ou à la professeur.e.
 - **Note** : les professeur.e.s ou les assistant.e.s doivent soit prévoir de revoir régulièrement ce forum pour s'assurer que les préoccupations des étudiant.e.s sont prises en compte, ou le désactiver (c'est-à-dire le retirer du contenu).
- Outils : comprend le guide étudiant pour les cours en ligne conçu par le SAEA.

Importer un gabarit sur Brightspace

Une fois que vous avez choisi le style de gabarit que vous souhaitez utiliser (hebdomadaire ou par module), vous devrez télécharger le fichier correspondant qui se retrouve <u>ici</u>, et ensuite effectuer les étapes suivantes pour l'importer dans votre cours.

Important: Nous vous recommandons fortement d'importer votre gabarit comme première étape de la création de votre cours dans Brightspace. L'ajout d'un gabarit ne modifiera pas le contenu qui existe déjà dans un cours ; si vous avez déjà du contenu dans votre cours, les

matériaux du gabarit apparaîtront comme de nouveaux éléments dans la table des matières à la suite du contenu existant.

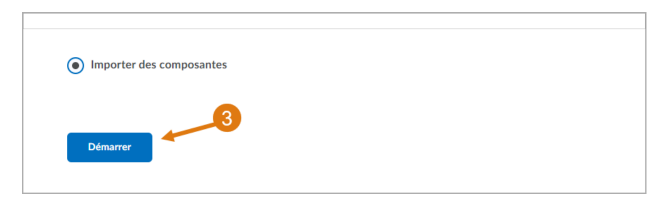
1. À partir de la barre de navigation de cours, cliquez sur **Administrer le cours**.



2. Ensuite, cliquez sur **Importer**, **exporter ou copier**.



3. Sélectionnez Importer des composantes puis cliquez sur Démarrer.



4. Appuyer sur le bouton **Téléverser** et choisissez le fichier .ZIP du gabarit que vous avez préalablement sauvegarder sur votre ordinateur.



5. Une fois que le téléversement du fichier .ZIP est terminé, cliquez sur **Importer toutes les composantes** (ceci lancera les processus d'importation).



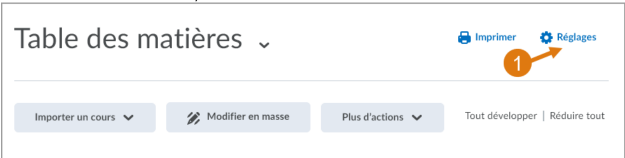
6. Lorsque les trois étapes d'importation sont complétées, cliquez sur **Afficher le contenu**.



Activer les gabarits HTML dans le contenu du cours

Une fois que le gabarit a été importé dans le cours, vous devez activer les gabarits HTML. Cela vous permettra d'utiliser et de modifier les gabarits prédéfinis.

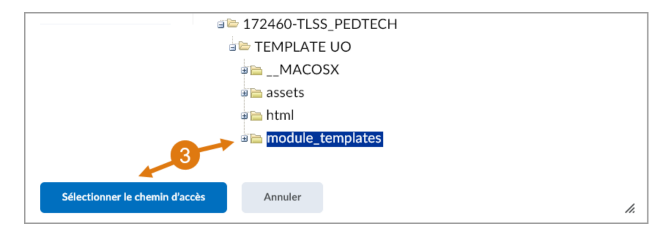
1. Cliquez sur **Réglages** (situé juste en dessous de la barre de navigation lorsque vous visualisez le contenu du cours).



2. Sélectionnez **Activer les modèles HTML** à partir de la section **Création de contenu**. Ensuite, cliquez sur **Changer le chemin d'accès**. Vous devrez peut-être redimensionner la fenêtre (p. ex., augmenter la largeur) pour accéder à ce bouton.



3. Dans le répertoire des fichiers, localisez le dossier principal TEMPLATE UO et sélectionnez le sous-dossier module_templates. Cliquez ensuite sur Sélectionner le chemin d'accès.



4. Cliquez sur Enregistrer.

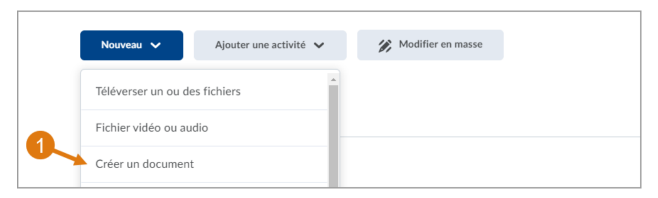


Utiliser les fichier HTML des différents styles inclus dans le gabarit

Les gabarits fournis comprennent plusieurs styles différents de pages de contenu préformatées que vous pouvez modifier pour présenter au mieux le contenu de votre cours. Ils vous permettent également d'ajouter des pages supplémentaires en appliquant les formats des modèles. Veuillez noter que les processus de modification des pages HTML préformatées peuvent ne pas être évidents pour tous ; veuillez vous reporter à **l'étape 3** ci-dessous pour des conseils sur le copier-coller de contenu, ainsi que sur la saisie de texte directement dans les pages gabarit.

Pour ajouter et modifier les pages de contenu :

 En consultant un sous-module de contenu, cliquez sur Nouveau puis sur Créer un document.



2. Sur la page **Créer un document**, cliquez sur **Sélectionner un gabarit de document**. Choisissez un modèle convenable dans le menu déroulant. La sélection d'une option appliquera immédiatement le modèle donné ; toutefois, vous pouvez également utiliser ce menu pour modifier la sélection si le modèle choisi ne répond pas à vos besoins.



3. Click on the text presented in the template page to edit the content.



Important: Nous vous recommandons fortement de saisir le texte directement dans le modèle, plutôt que de coller votre contenu sur les sections préformatées, car cela permet d'éviter l'écrasement accidentel du formatage utilisé dans les gabarits. Si vous copiez et collez du matériel (par exemple du texte d'un document Word), veillez à le faire par petites sections et sélectionnez l'option Supprimer le formatage lorsque vous y êtes invité. Cela permet au système de conserver le formatage du gabarit et de maintenir la cohérence dans tous les documents.

Astuces:

Assurer l'accessibilité:

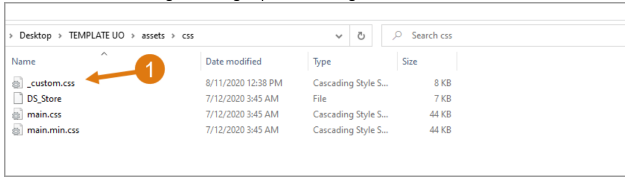
Un vérificateur d'accessibilité est disponible dans la fenêtre de l'éditeur HTML lorsque vous créez ou modifiez des pages de contenu. Ce bouton, représenté par un œil avec un crochet, est situé à droite du bouton de vérification de l'orthographe. Vous pouvez cliquer sur "Vérifier l'accessibilité" à tout moment lorsque vous modifiez votre contenu ; l'utilisation fréquente de cette option peut vous aider à assurer que votre contenu soit formaté pour promouvoir au mieux l'accessibilité



Modifier les schémas de couleurs des modèles à l'aide du CSS

Les gabarits prédéfinis sont conçus pour permettre trois schémas de couleurs prédéfinis, que vous pouvez utiliser selon votre préférence : rouge, vert ou bleu. Vous pouvez choisir votre modèle de couleur préféré en modifiant manuellement le fichier **_custom.css** en suivant les étapes ci-dessous.

1. Extraire le fichier .ZIP de gabarit Brightspace téléchargé sur votre ordinateur.



- Accédez au répertoire TEMPLATE UO\assets\css et accédez au fichier file custom.css.
- 3. Ouvrez le document en utilisant un programme d'édition de texte approprié (par exemple, Wordpad ou Notepad ; *n'utilisez pas Word*), vous devrez peut-être utiliser la boîte de dialogue "Ouvrir avec..." (en cliquant sur le fichier avec le bouton droit de la souris) pour choisir un programme approprié.

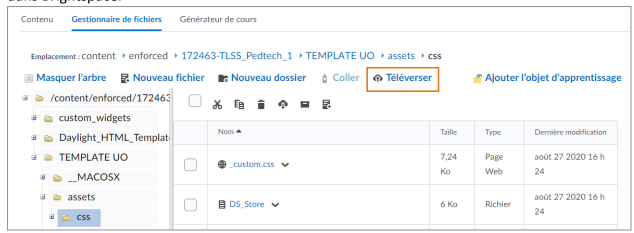
4. Vous trouverez les codes pour les 3 différents schémas de couleurs entre les lignes 1 et 43. Activez votre schéma de couleurs préféré en saisissant " /* " et " */ " respectivement au début et à la fin du code relatif aux couleurs que vous souhaitez désactiver.

Voir l'exemple ci-dessous, qui activerait le schéma de couleur bleue (le deuxième bloc de code).

```
--theme-color: rgba(216, 80, 68, 1);
-theme-boiler: rgba(0, 44, 83, 1);
-theme-bg: rgba(0, 44, 83, 1);
-theme-main-text: rgba(0, 44, 83, 1);
-theme-text: rgba(248, 249, 250, 1);
--theme-alternate-one: rgba(249, 249, 249, 1);
                                                       ----Rouge
--theme-alternate-two: rgba(225, 225, 225, 1);
--svg-banner: url(../img/svg_banner_1.svg);
    vg-hexagon: url(../img/svg hexagon 1.svg);
      -check: url(../img/svg_check_1.svg);
    g-info: url(../img/svg_info_1.svg);
--theme-color: rgba(70, 174, 250, 1);
--theme-bg: rgba(91, 91, 91, 1);
--theme-main-text: rgba(0, 44, 83, 1);
--theme-tant-ext: rgba(248, 249, 250, 1);

--theme-alternate-one: rgba(190, 191, 193, 0.1);
--theme-alternate-two: rgba(225, 225, 225, 1);
--svg-banner: url(../img/svg_banner_2.svg);
--svg-hexagon: url(../img/svg hexagon 2.svg);
 -svg-check: url(../img/svg_check_2.svg);
   vg-info: url(../img/svg_info_2.svg);
--theme-color: #009fa5;
--theme-bg: #414141;
--theme-main-text: #002c53;
--theme-text: #f8f9fa;
--theme-alternate-one: #e4f5f6;
                                                       ←Vert
--theme-alternate-two: #a5e7ea;
--svg-banner: url(../img/svg_banner_3.svg);
  svg-hexagon: url(../img/svg_hexagon_3.svg);
   vg-check: url(../img/svg_check_3.svg);
  svg-info: url(../img/svg_info_3.svg);
```

5. Une fois que vous avez effectué vos modifications, enregistrez vos changements dans le fichier _custom.css (le nom *doit rester* _custom.css) et revenez à votre espace de cours dans Brightspace.



Université d'Ottawa University of Ottawa

- 6. Cliquez sur **Administrer le cours**, puis sur **Gestionnaire de fichiers**. Cliquez sur **Téléverser**.
- 7. Recherchez et localisez le fichier **_custom.css** modifié sur votre ordinateur et cliquez sur **Enregistrer**.
- 8. Dans la fenêtre de dialogue **Confirmer le remplacement du fichier**, cochez la case à gauche de **_custom.css** et cliquez sur **Écraser**. La modification de votre schéma de couleurs devrait maintenant être visible dans tout le contenu de votre cours.

Service d'appui à l'enseignement et à l'apprentissage Teaching and Learning Support Service

Version 1.0, 10-2020

uOttawa.ca

