

- ▶ Styler un document
 - Ouvrir le fichier original d'une UE du dossier *originaux*
Ou découper l'original en UE.
 - ▶ Associer la feuille de styles Commons-publishing-Metopes.dotm
 - [Mac] Outils > Modèles et compléments...
ou Développeur > Compléments Word...
 - [Windows] Fichier > Options > Compléments
Gérer > Modèles > Atteindre...
ou Développeur > Modèles...
 - Option 1 : Modèle lié au document > Cocher "Mise à jour automatique des styles de document"
ou Option 2 : Modèle global > Sélectionner le modèle dans la liste
 - Activer les macros
 - Enregistrer sous en *.docx* dans le dossier *styles*
 - Appliquer systématiquement les styles à tous les paragraphes
Penser à vérifier le stylage des notes de bas de page et/ou de fin.
 - ▶ Lier les images
 - Les formats admis et pris en compte sont : *.jpg* et *.png* pour les basse et moyennes résolutions (dossier *br* et *mr*) ; *.tiff*, *.eps*, *.jpg* pour la haute résolution (dossier *hr*).
 - Placer le curseur dans un paragraphe stylé *Normal*
 - Insérer l'image – dont l'expression est placée dans le dossier *br* du dossier *icono* – en utilisant la commande "Lier une image" du ruban TEI – Unité éditoriale
 - Utiliser les outils de traitement de texte pour marquer les entrées d'index, hyperliens, références croisées, listes...
- ▶ Produire un fichier XML
 - Ouvrir l'éditeur XML *XMLMind*
 - Transformer > Fichier stylé Commons Publishing [Métopes v. 3.1.+]
 - Choisir le.s fichier.s *.docx* à convertir
Requiert l'organisation préalable du dossier de travail.
 - Le fichier est converti, enregistré dans le dossier XML et ouvert dans l'éditeur
 - Valider le fichier XML (coche verte)
- ▶ Produire des formes en flux
 - ▶ Export pour OpenEdition (Journals ou Books)
 - Lodel 2
 - Lodel 1
 - Export pour Cairn.info
 - ▶ Export pour PKP (OJS ou OMP)
 - Configuration TEI ou JATS
 - Export au format XML Jats Publishing 1.3.
 - Export au format ePub 3 Accessible
 - ▶ Export(s) au format HTML5
 - Page web ou Prévisualisation plugin PKP
 - Épreuve XSL-FO (PDF)
- ▶ Produire des formes mises en pages
(à partir d'*InDesign*)
 - Double-cliquer sur le script *import_ue*
 - Renseigner le champ : fichier XML (ue)
 - Renseigner le champ maquette (*.indd*)