

- ▶  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*)