

Ce document décrit la manière d'installer la feuille de Style ODD By Example avec oXygen.

- Dans la boîte de dialogue Configurer les Scénarios de Transformation, cliquez sur Nouveau, puis sélectionnez XML transformation with XSLT

- Nouveau scénario

Nom Remplacez le nom du fichier par oddByExample

XML Laissez `${currentFileURL}`

URL

XSL `${frameworks}/tei/xml/tei/stylesheet/tools/oddbysample.xsl`

URL (sans blague) (et oui, yena 2 "tei" là)

Transformateur 9.5.1.2

Paramètres Ajoutez un paramètre `corpus` avec la valeur `${cfdu}` (cliquez sur paramètre, puis choisir le paramètre dans la liste, enfin remplacez la valeur)

- À droite du nom du processeur il y a un tout petit engrenage jaune. Cliquez dessus pour voir les options avancés. Dans le deuxième champs (Template) insérez `main`
- Cliquez sur Accepter dans cette boîte de dialogue, et la suivante ; vous revenez sur la boîte de dialogue Configurer les Scénarios de Transformation.
- Sélectionnez l'onglet Sortie et cochez la case Ouvrir dans l'éditeur, laissez le reste en l'état puis sur OK.
- Cliquez sur Appliquer associé pour effectuer la transformation.

Une fois qu'il a été installé, ce scénario reste disponible chaque fois que vous lancez oXygen.

Notez bien qu'il faut ouvrir un fichier TEI XML valide avant de le lancer. Ensuite, la feuille de style fera l'analyse de tous les documents TEI XML retrouvés dans le même dossier.