

CONSIGNES DE TRAITEMENT

Réf : CO_PRD_005003 Date : 10/03/2016

Ver : 01

Page 1 sur 3

| CLEO - REVUE | | | | |
|--------------|--------|--|--|--|
| Étapes | : METS | | | |

| Date | Version N° | Nature des modifications | Rédigé par | Vérifié par | Validé par |
|------------|---------------|-----------------------------|------------|---------------|---------------|
| 10/03/2016 | 01 | Création | Tsiry | Bebi/Mariolla | Bebi/Mariolla |

<u>Travail à faire</u>: création fichier METS par ouvrage



CONSIGNES DE TRAITEMENT

CLEO - REVUE Étapes : METS Réf : CO_PRD_005003

Date : 10/03/2016

Ver : 01

Page 2 sur 3

1) Contrôle de l'ouvrage

Vérifier l'intégralité de l'ouvrage :

- PDF unique
- PDF, Word et XML par UD
- Répertoires (files et sources)

Consigne client

- Présence dans le dossier d'un livre d'un document au format RTF nommé sur le type [identifiantabstract.rtf]: intégrer le contenu comme abstract dans le fichier MANIFEST. Signalé dans les consignes particulières, avec la langue de l'abstract.
- Présence dans le dossier d'un livre d'un document au format RTF nommé sur le type [identifiantdescription-auteur.rtf] : intégrer le contenu comme description auteur dans le fichier MANIFEST. Signalé dans les consignes particulières. Le code est le suivant :

```
Description d'auteur pour auteur

xpath : ./mods:name[mods:role/mods:roleTerm/text()="author"]/mods:description

Description d'auteur pour directeur

xpath : ./mods:name[mods:role/mods:roleTerm/text()="director"]/mods:description

Description d'auteur pour éditeur scientifique

xpath : ./mods:name[mods:role/mods:roleTerm/text()="editor"]/mods:description

Description d'auteur pour traducteur
```

xpath : ./mods:name[mods:role/mods:roleTerm/text()="translator"]/mods:description

- Pour identifier les types et parties de documents non explicites ou en langues étrangères, se référer au glossaire joint en annexe de ce document. Ce glossaire est susceptible d'être mis à jour, il vous sera alors renvoyé complété pour les prochains lots.
- Documents sans titre en début de sous-partie (introduction de sous-partie) : créer un document de type "avantpropos" en répétant le titre de la sous-partie.
- Les illustrations entre deux chapitres doivent être intégrées à la fin du chapitre qui précède, sauf indication expresse dans les consignes particulières.



CONSIGNES DE TRAITEMENT

CLEO - REVUE Étapes : METS Réf : CO_PRD_005003

Date : 10/03/2016

Ver : 01

Page **3** sur **3**

2) Parsing XML

Vérifier la validité des fichiers dans altova

Utiliser l'outil 00_Parsing v1

Remplacer l'entête:

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?><?xml-stylesheet type="text/css" href="style.css"?><TEI
xmlns="http://www.tei-c.org/ns/1.0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://www.tei-c.org/ns/1.0
\\10.128.1.4\production2\005004\PRODUCTION\00_APPS\tei.openedition.1.2.xsd">

A remplacer par:

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?><TEI xmlns="http://www.tei-c.org/ns/1.0"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://www.tei-c.org/ns/1.0
http://www.lodel.org/ns/tei.openedition.1.2.xsd">

3) METS

Paramétrer le fichier configuration.ini

Lancer Mets005004.exe

Ajout de l'abstract dans <mods:abstract xml:lang="en">

Ajout des sections et sous-sections dans <mets:dmdSec>

Ajout des order dans <mets:structMap>

Ajout des sous parties dans <mets:structMap>

Remplacement des entités en code numérique en utilisant l'outil ReplaceToEntity.exe

4) Validation

Validation par rapport aux xsd en utilisant Validation METS_V2

Vérification des checksum en utilisant ControlXml v1.0

Compression à l'intérieur du dossier