https://github.com/ArianePinche/coursTNAH\_XSLT ariane.pinche@chartes.psl.eu

#### **PROGRAMME**

Séance 1	Définitions et premières transformations
Séance 2	Les règles de base de XSLT
Séance 3	Allez plus loin dans l'usage des règles de base
Séance 4	Les conditions et les boucles
Séance 5	Transformations XML vers XML – Contrôle continu (21 février 2022)
Séance 6	Transformations XML vers HTML2.
Séance 7	Transformations XML vers LaTeX

## COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Créer une feuille de transformation simple ;
- Maîtriser Xpath et ses fonctions de base;
- Maîtriser les templates de base : apply-templates, copy, copy-of, value-of, variable;
- Savoir mettre en place des conditions et des boucles : if, for-each, choose;
- Savoir transformer un document XML vers XML, HTML et LaTeX.

### MODALITÉ D'ÉVALUATION

**Projet individuel à rendre le 25 avril** : Proposer une transformation XSLT de son projet XML TEI pour créer une visualisation de son travail.

# BIBLIOGRAPHIE

## Ouvrages et articles à consulter

AMANN, Bernd et RIGAUX, Philippe, *Comprendre XSLT*, Cambridge, Cologne, Paris, O'Reilly, 2002. HAROLD, Elliotte Rusty, MEANS, W. Scott, ENSARGUET, Philippe [et al.], *XML en concentré*, Paris, O'Reilly, 2005.

KAY, Michael R., XPath 2.0 programmer's reference, Indianapolis, IN, Wrox Press, 2004.

MANGANO, Sal, JACOBONI, Éric et KETTERLIN, Alain, XSLT en action, Paris, O'Reilly, 2003.

VINCENT, Cyril, XML et XSL: les feuilles de styles XML, Nantes, France, Éd. ENI, 2003.

# Ressources numériques

BURGHART, Marjorie, PIERAZZO, Elena et al., Online course: *Digital Scholarly Editions: Manuscripts, Texts, and TEI Encoding – Digital Editing of Medieval Manuscripts*, [en ligne:

https://www.digitalmanuscripts.eu/digital-editing-of-medieval-texts-a-textbook/];

XPath Tutorial, [en ligne: <a href="https://www.w3schools.com/xml/xpath\_intro.asp">https://www.w3schools.com/xml/xpath\_intro.asp</a>].

XSLT Tutorial, [en ligne: https://www.w3schools.com/xml/xsl\_intro.asp].