

[Formation continue] Initiation à l'encodage XML-TEI des textes patrimoniaux - Octobre 2017, CESR, Tours

du 23 octobre 2017 au 25 octobre 2017

Pour la huitième année consécutive, l'équipe des BVH organise avec le SUFCO de l'Université de Tours une nouvelle session du stage d'« initiation à l'encodage XML-TEI des textes patrimoniaux », à destination des professionnels.



Initiation à l'encodage XML-TEI des textes patrimoniaux

23, 24 et 25 octobre 2017

MSH Val de Loire, Tours

[Inscriptions en ligne sur le site du SUFCO de l'Université de Tours](#)

La TEI (*Text Encoding Initiative*) est une initiative universitaire pluridisciplinaire visant à uniformiser autant que possible le codage de documents en vue de leur échange, mais aussi de leur analyse.

Utilisée dans les milieux de la Recherche en Sciences humaines (linguistique, histoire, lettres, etc.), dans l'édition numérique et dans certaines bibliothèques, la TEI propose des solutions d'encodage XML pour les débutants comme pour les experts. Grâce à son système modulaire, elle s'adapte aux besoins spécifiques des projets pour éditer, diffuser, analyser, exploiter et visualiser les textes encodés. Les recommandations du [TEI Consortium](#) proposent des solutions de codage spécifique pour les documents patrimoniaux, participant ainsi à leur valorisation.

Le CESR et l'équipe BVH de Tours organisent depuis 2005 cette formation dont le public ne cesse de s'élargir de par l'expansion des possibilités liées au numérique. Initialement dispensée aux étudiants du Master « Patrimoine Écrit et Édition Numérique » du CESR, cette session annuelle est spécifiquement dédiée aux professionnels qu'ils soient chercheurs, ingénieurs, ou issus de l'enseignement ou de bibliothèques patrimoniales.

PUBLIC

- Tout professionnel intéressé par la structuration XML de sources textuelles, ayant de bonnes connaissances d'un traitement de texte et des notions de HTML.
- La formation privilégiera le dialogue et la complémentarité nécessaire entre professionnels techniques et scientifiques.
- Les stagiaires travailleront sur des extraits de corpus choisis.

OBJECTIFS

- Une initiation à la pratique de l'encodage en langage XML selon les recommandations de la TEI.
- Une formation principalement appliquée au document patrimonial (imprimé et manuscrit). Les compétences acquises pourront s'étendre aux textes modernes.

INTERVENANTS

- **Lou Burnard**, Consultant indépendant *Digital Humanities*, co-fondateur de la TEI
- **Mathieu Duboc**, Ingénieur d'études au CESR, pour les « Bibliothèques Virtuelles Humanistes » (CNRS - Université de Tours)
- **Jorge Fins**, Ingénieur d'études à la Maison des Sciences de l'Homme Val de Loire (CNRS - Université de Tours - Université d'Orléans)
- **Alexei Lavrentiev**, Ingénieur de recherche au laboratoire IHRIM, équipe CACTUS (CNRS - Université Lyon 2 - ENS de Lyon)

PROGRAMME

La formation alternera théorie et travaux dirigés. Seront abordés :

- Des notions de base en XML
- Une introduction générale à la TEI
- Des aspects de méthodologie (structuration de documents, notion de schéma)
- Les outils TEI (prise en main d'un éditeur XML, transformation de documents XML, panorama de la communauté TEI)
- La structuration des textes et de leurs métadonnées
- Des aspects spécifiques de l'encodage d'imprimés et de manuscrits de la Renaissance
- Premières analyses de textes (citations, discours, entités nommées, etc.)

[Tarifs, contact & inscriptions sur le site du SUFCO](#)

Informations complémentaires

Lieu(x)

- Site CESR (Centre d'Etudes Supérieures de la Renaissance)