

Formation - [Formation] TEI 2 : Encoder en XML-TEI, niveau avancé | 11 & 12 juin 2026, CESR, Tours - Offre du 2026-03-25

Type d'offre

Formation

Intitulé de l'offre

[Formation] TEI 2 : Encoder en XML-TEI, niveau avancé | 11 & 12 juin 2026, CESR, Tours

Structure

Centre d'études supérieures de la Renaissance, UMR 7323 - Université de Tours

Lieu

CESR, Tours

Date(s)

11/06/2026 - 12/06/2026

Description

Dates : **11 & 12 juin 2026**

Lieu : Tours - Centre d'études supérieures de la Renaissance [formation en présentiel]



La formation « TEI 2 : encoder en XML-TEI » s'adresse aux utilisateurs déjà familiers du langage XML-TEI et engagés dans un projet de recherche, d'édition ou de valorisation de corpus. Pendant deux jours, les formateurs proposeront plusieurs modules pratiques d'approfondissement des spécifications, de personnalisation de la TEI et de mise en œuvre pour des modélisations complexes de documents. Cette quatrième session se tiendra les **11 & 12 juin 2026**.

Cette session accordera une place particulière à l'**inscription de la TEI dans une chaîne éditoriale complète**, depuis la transcription de sources patrimoniales (manuscrites et imprimées) en vue de leur publication, de leur interrogation et de leur réutilisation scientifique. Elle abordera ainsi l'**articulation des outils et méthodes d'automatisation de l'ATR avec l'encodage XML-TEI**, étendu à l'enrichissement sémantique, l'alignement avec les référentiels, le contrôle et la qualité des données produites. Une attention particulière sera portée également aux **usages de l'intelligence artificielle dans les workflows éditoriaux** : aide à la transcription et à la structuration, pré-annotation, repérage d'entités nommées, normalisation, alignement avec des autorités. La formation vise à montrer comment **intégrer ces outils de manière raisonnée**, documentée et vérifiable dans les pratiques éditoriales **conformes aux exigences de la TEI** autant que de la recherche.

Les participant·e·s dont la candidature aura été sélectionnée (20 places maximum) seront invité·e·s à soumettre les **cas et interrogations spécifiques relatifs à leur propre corpus** encodé en TEI, en amont de la formation. Le dernier module « ouvert » leur permettra ainsi de bénéficier de l'expertise des formateurs qui discuteront des solutions applicables et conformes aux recommandations de la TEI.

Cette formation s'inscrit dans une action commune visant à encourager les chercheurs, les personnels des bibliothèques et des unités de recherche à s'approprier la TEI comme moyen d'édition, d'analyse, d'enrichissement et de diffusion des textes, tant pour des finalités scientifiques que pour leur valorisation auprès d'un public plus large.

Initiée en 2021 et désormais biennale, elle est le fruit des efforts conjoints de chercheurs et d'ingénieurs, coordonnés par le programme de recherche « Bibliothèques Virtuelles Humanistes » (BVH) du CESR. Pour cette quatrième session (11-12 juin 2026), elle bénéficie du soutien du Consortium [ARIANE](#) (IR* Huma-Num), de l'[Equipex Biblissima+](#) (« Programme d'investissements d'avenir », ANR-21-ESRE-0005) ainsi que de celui du projet [Prima](#).

**Programme détaillé, modalités & candidatures :
jusqu'au 20 avril 2026 12:00 (midi), en ligne via
<https://formation-tei-2.sciencesconf.org>**

Public visé

Chercheurs, ingénieurs, personnels d'appui à la recherche et doctorants engagés dans un projet de recherche, d'édition ou de valorisation de corpus recourant déjà à la TEI, et souhaitant approfondir leurs pratiques d'encodage, de modélisation et de mise en œuvre dans une chaîne de traitement éditoriale

Pré-requis

Cette formation s'adresse à des participant·e·s disposant déjà :

- d'une bonne connaissance pratique et appliquée du XML et de la TEI
- d'une expérience effective de l'encodage dans le cadre de projet de recherche, d'édition ou de valorisation

Il est recommandé d'avoir suivi au préalable une formation d'initiation à la TEI permettant d'acquérir les bases, et poursuivie par une mise en application concrète dans le cadre d'un projet de recherche ou de valorisation.

Équipe pédagogique

- **Lou Burnard** (Consultant indépendant, Co-fondateur de la TEI)
- **Serena Crespi** (Ingénieure de recherche – post-doctorante, projet PRIMA – CESR)
- **Mathieu Duboc** (Ingénieur indépendant, CodeX)
- **Carlos-Emiliano Gonzalez-Gallardo** (MCF, Université de Tours – CESR / LIFAT)
- **Alexei Lavrentiev** (Ingénieur de recherche, CNRS, IHRIM, UMR 5317, Lyon)
- **Elena Pierazzo**, Resp. pédagogique de la formation (Pr., Université de Tours, projet PRIMA – CESR)

Modalités de candidatures

- **20 places**
- **Formation gratuite**
- La candidature doit être déposée en ligne (prévoir un CV court, une lettre de motivation présentant votre projet TEI, et éventuellement un document de présentation de votre projet plus détaillé).

Calendrier

- **Date limite de candidature (via le menu [Candidature](#)) : 20 avril 2026 à 12:00 (midi)**
- **Date limite d'évaluation des candidatures et réponses aux candidat·e·s : 20 avril 2026**

Attention, l'inscription sur sciencesconf ne vaut pas admission à la formation. Les dossiers sont sélectionnés à la fermeture des inscriptions, et les candidat·e·s seront prévenu·e·s s'ils et elles sont accepté·e·s ou refusé·e·s.

- **Date limite de dépôt des questions pour les intervenant·e·s (via le menu [Mes dépôts](#)) : 27 mai 2026**
- **Dates de la formation, en présentiel uniquement, à Tours : 11 & 12 juin 2026**

Renseignements

Sandrine Breuil, CESR-BVH

02 47 36 77 80

sandrine.breuil@univ-tours.fr

Programme détaillé, modalités & candidatures : jusqu'au 20 avril 2026 12:00 (midi), en ligne via <https://formation-tei-2.sciencesconf.org>



Documentation

Attachment

Size

[TEI2-2026-affiche.pdf](#) (493.97 Ko) 493.97 Ko

Offre soumise par

Sandrine Breuil

| 25 mars 2026

[View PDF](#)