

<b>Numéro dans le SI local :</b>	0054
<b>Référence GESUP :</b>	0054
<b>Corps :</b>	Maître de conférences
<b>Article :</b>	26-I-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	07-Sciences du langage
<b>Section 2 :</b>	09-Langue et littérature françaises
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Humanités numériques
<b>Job profile :</b>	The department for document management is recruiting a lecturer in digital humanities. The teaching will be in French and concerns the TEI (text encoding initiative) & related technologies, digital philology & archive management of texts in Open Science and FAIR. Research must entail use of the TEI
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Computer science    Digital systems Information science    Documentation Language sciences    Philology Information science    Archivistics Information science    Information management Communication sciences    Editing
<b>Implantation du poste :</b>	0561718N - UNIVERSITE DE BRETAGNE SUD (LORIENT)
<b>Localisation :</b>	Lorient
<b>Code postal de la localisation :</b>	56100
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	UBS - DRH ENSEIGNANTS 27 RUE A. GUILLEMOT - CS 7030  56321 - LORIENT CEDEX
<b>Contact administratif :</b>	MELANIE LE QUINTREC
<b>N° de téléphone :</b>	RESPONSABLE BUREAU ENSEIGNANTS 02.97.87.66.30    02.97.87.66.46
<b>N° de Fax :</b>	02.97.87.66.30
<b>Email :</b>	drh.gestion.ens@listes.univ-ubs.fr
<b>Date de saisie :</b>	14/02/2022
<b>Date de dernière mise à jour :</b>	
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2022
<b>Date de publication :</b>	24/02/2022
<b>Publication autorisée :</b>	OUI
<b>Mots-clés :</b>	humanités numériques ; lexicographie ; philologie ; dictionnaire électronique ;
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	LLSHS
<b>Référence UFR :</b>	
<b>Profil recherche :</b>	
<b>Laboratoire 1 :</b>	UR4249 (200815486C) - Héritages et Constructions dans le Texte et l'Image
<b>Application Galaxie</b>	OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

**Le profil détaillé se trouve en pages suivantes**

# Fiche de poste

UNIVERSITE DE BRETAGNE SUD		Poste n. 0054
<b>Corps :</b>	MCF	<b>Article de référence :</b> 26-1-1
<b>Sections :</b>	7, 9	
<b>Profil :</b>	Humanités numériques	
<b>Localisation :</b>	Lorient	
<b>Etat du poste :</b> (vacant ou SV)	vacant	
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	Le dossier est entièrement dématérialisé et à déposer sur l'application GALAXIE	
<b>Contact administratif :</b>	Mélanie LE QUINTREC	
<b>N° de téléphone :</b>	02 97 87 66 30	
<b>N° de Fax :</b>		<b>e-mail :</b> <a href="mailto:drh.gestion.ens@listes.univ-ubs.fr">drh.gestion.ens@listes.univ-ubs.fr</a>
<b>○ Profil enseignement :</b>		
<b>Composante / UFR :</b>	LLSHS	
<b>○ Profil recherche :</b>		
<b>Nom laboratoire 1 :</b>	HCTI	<b>N° unité du laboratoire 1 :</b> 4249
<b>Mots-clés enseignement et/ou recherche :</b>	Humanités numériques	
<b>Mots-clés enseignement et/ou recherche</b>	Lexicographie	
<b>Mots-clés enseignement et/ou recherche</b>	Philologie	
<b>Mots-clés enseignement et/ou recherche :</b>	Dictionnaire électronique	

## **Fiche de poste : Informations complémentaires**

### **Job profile :**

The department for document management is recruiting a lecturer in digital humanities. The teaching will be in French and concerns the TEI (text encoding initiative) & related technologies, digital philology & archive management of texts in Open Science and FAIR. Research must entail use of the TEI

### **Research Fields :**

Digital systems, Documentation, Philology, Archivistcs, Information management, Editing

### **Enseignement :**

#### **Département d'enseignement :**

Ingénierie du document - Master Métiers du Livre et de l'Édition (MLE)

**Lieu(x) d'exercice :** Lorient

#### **Equipe pédagogique :**

Geoffrey WILLIAMS – PR 7 / Radia HANNACHI – MCF 7

Chrystel MILLON – enseignante d'informatique / Hélène DUPUY-JAMET - PAST

**Nom directeur département :** VICTORIN Patricia (PR 9)

**Tel et email directeur Département :** [patricia.victorin@univ-ubs.fr](mailto:patricia.victorin@univ-ubs.fr)

**URL Département :**

<https://www-facultellshs.univ-ubs.fr/fr/formations/formations-sciences-humaines/metiers-du-livre.html>

#### **Type d'enseignement et filière :**

Édition et documentation numérique

#### **Responsabilités pédagogiques/administratives (dans le département, la composante, l'établissement) :**

Le département d'ingénierie du document recrute un MCF en Humanités numériques dans le cadre du Master Métiers du livre et de l'édition. La personne recrutée sera amenée à assurer les cours et animer le master dans ses trois parcours : l'édition contemporaine et numérique ; la documentation numérique et les archives ; la recherche en humanités numériques. Les Humanités numériques appliquées à l'édition et la documentation, et en particulier la gestion des documents en XML dans les normes de la Text Encoding Initiative sont au cœur du master. La personne recrutée aura à la fois une formation en informatique orientée humanités numériques, mais surtout de solides connaissances dans les sciences humaines, notamment en histoire, philologie et archivistique. Elle doit également assumer les cours de TEI, philologie numérique, dont des exigences de la science ouverte, et notamment le FAIR, mais aussi la visualisation et l'exploitation des données produites avec des outils propres aux humanités numériques.

A terme, la personne recrutée peut être amenée à diriger ou codiriger le département et le master.

XML :

Ce cours vise à :

- initier les étudiants aux principes de base de la programmation XSLT et au langage XPATH.
- rendre les étudiants aptes à concevoir des scripts XSLT pour extraire des données d'un document XML.
- rendre les étudiants aptes à concevoir des scripts XSLT pour transformer automatiquement un document XML en document HTML.

#### **Objectifs spécifiques / compétences visées :**

A la fin du cours, l'étudiant sera en mesure de :

- Connaître la syntaxe XSLT

- Savoir interpréter les messages d'erreurs fournis sur la sortie standard d'erreur pour corriger le code ;
- Localiser un nœud XML au sein de l'arborescence XML donnée.
- Extraire la valeur textuelle d'un nœud XML et d'un attribut XML.
- Trier les données.
- Maîtriser l'usage des structures de contrôle (itératives et conditionnelles)

TEI :

*Objectifs disciplinaires :*

Ce cours est une introduction à l'usage du codage XML pour la réalisation de documents numériques, selon les recommandations de la Text Encoding Initiative. Le cours décrira les spécificités des documents numériques par rapport aux versions papier. Il sera question de l'importance de la numérisation pour la conservation et la diffusion de documents, ainsi que des techniques possibles.

*Objectifs professionnels :*

- Collecter et préparer les textes, illustrations.
- Intervenir sur un type de support : Audiovisuel ; Édition électronique et multimédia (en ligne, cd-rom, ...) ; Livre, presse, magazine.
- Identifier et rechercher les informations documentaires, les sélectionner et les mettre à disposition.
- Classer et actualiser les documents, les informations et fonds documentaires.
- Intervenir sur des supports documentaires : Archives anciennes ; Archives intermédiaires, courantes ; Disques, cassettes (audio, vidéo) ; Livres anciens, manuscrits, incunables ; Livres, périodiques, presse ; Microfiches, microfilms ; Multimédia, CD Rom, DVD, Internet, banque de données numériques.
- Reproduire et enregistrer des documents sous forme de données numériques.
- Réaliser et contrôler la réalisation de pages Web.

**Contenus, notions abordées :**

- Les documents XML et la TEI.
- La question de codage des caractères, l'emploi des DTD.
- La nature des documents numériques.
- La création d'un document numérique XML compatible TEI à partir d'une source ancienne
- L'analyse critique du document.
- La réalisation de documents multisupports avec le XSLT, Javascript et XHTML.
- La mise en application de scripts PERL.

Philologie numérique

**Objectifs du cours :**

Ce cours vise à présenter les principes de l'édition scientifique, dans ses différents aspects: rassemblement et confrontation des témoins, établissement du texte, traitement des variantes, etc. Toutes ces activités seront présentées dans leur variante « traditionnelle », et dans la variante numérique, à savoir encodage des renseignements en XML/TEI.

**Compétences**

Acquisition de connaissances philologiques

Approfondissement des connaissances concernant le balisage des documents

**Modalités de travail**

Séances de 2h/ semaine: une heure consacrée à la présentation d'un aspect de l'édition scientifique, une heure de mise en pratique sur machine. Nous travaillerons sur oXygen. L'examen consistera dans la remise d'une transcription en XML/TEI d'un manuscrit. La distribution des manuscrits à transcrire aura lieu lors de la première séance du cours.

**Missions transversales (TICE, aide à l'insertion professionnelle, formation continue, apprentissage, ...) :**

Innovation pédagogique et outils numériques :

La personne recrutée continuera le développement des enseignement numériques à travers les plateformes en humanités numériques, notamment l'emploi de github et nakala dans la gestion des données.

Formation continue et apprentissage :

Université ancrée dans son territoire l'UBS s'est fixé des objectifs ambitieux en matière de développement de la formation professionnelle par l'alternance et de la mise en œuvre de la modularisation des enseignements.

Formation en langue étrangère :

La personne recrutée doit être capable d'enseigner en anglais dans le cadre de nos échanges Erasmus.

**Autres compétences requises :** XML, TEI, Visualisation des données.

### **Recherche :**

**Lieu(x) d'exercice (si unité présente sur plusieurs sites, préciser l'ensemble des sites de l'UBS) :** HCTI, Héritages et Constructions dans le Texte et l'Image (EA4249)

**Nom directeur laboratoire :**

Directeur : Alain Kerhervé (UBO)

Directrice-adjointe : Immaculada Fabregas (UBS)

**Tel et email directeur laboratoire :**

[immaculada.fabregas@univ-ubs.fr](mailto:immaculada.fabregas@univ-ubs.fr)

**URL laboratoire :** <https://www.univ-brest.fr/hcti/menu/Recherche/Projet-2022-2026>

**Descriptif laboratoire :**

Le laboratoire de recherche HCTI « Héritages et constructions dans le texte et l'image » est une équipe pluridisciplinaire en langues, textes, arts et civilisations, dont les membres se répartissent sur les sites de l'Université Bretagne Occidentale et de l'Université Bretagne Sud. Il travaille sur l'entrecroisement des aspects à la fois politiques, littéraires, esthétiques et linguistiques de la problématique choisie, dans le domaine des productions sociales et culturelles. Ces travaux s'articulent autour de plans quinquennaux thématiques. La nouvelle thématique fédératrice du laboratoire est depuis 2022 « cinétiques de l'écart », et l'objet principal d'étude est les rapports entre le texte et l'image. Les travaux de l'unité de recherche se déclinent selon 3 axes, axe 1 : « emplacements, déplacements et espacements » ; axe 2 : « temporalité et matérialité » ; axe 3 : « construction et réception de l'écart ».

**Axe ou équipe dans lequel s'inscrit le profil de recherche :**

Axe 2 Temporalité et matérialité : sous-axe « Transferts et contacts »

(<https://www.univ-brest.fr/hcti/menu/Recherche/Projet-2022-2026>)

Programmes 9 à 11 :

9. Traduction et adaptation du texte

10. Discours polémiques médiés par internet

11. Texte/Image, du cybernétique au numérique

**Descriptif détaillé du profil de recherche :**

La personne recrutée fera de la recherche dans les domaines textuels des humanités numériques, obligatoirement dans l'emploi de la TEI pour le codage de textes et leur gestion en XML. Les domaines sont larges, mais il est souhaité que la personne s'intéresse à la correspondance et l'histoire des sciences et des dictionnaires historiques. Une intégration dans les projets en cours au pôle numérique de Bretagne, notamment Europoleni ou e-dudeffand, sera souhaitable.

### Positionnement du poste par rapport à la stratégie de développement du laboratoire :

Les domaines de recherches à développer, comme l'histoire des sciences et les dictionnaires, peuvent s'intégrer aux axes développés au sein d'HCTI autour de la notion d'écart en termes diachroniques, historiques et lexicographiques ainsi qu'aux questions de normes, tant dans l'histoire des sciences que dans les dictionnaires.

### Projets collaboratifs nationaux et internationaux :

La personne recrutée sera intégrée au sein du pôle numérique de la MSHB afin de coordonner les actions du parcours recherche qui se feront en collaboration des projets TEI en Bretagne, notamment dans les domaines de la lexicographie historique, la correspondance et les journaux intimes ainsi que l'histoire des sciences. La personne recrutée pourra utilement collaborer au sein de l'UMR TEMOS de l'UBS dans le pôle « archives ».

### Responsabilités scientifiques :

La personne sera active au sein du réseau breton des humanités numériques et nationalement dans le cadre des consortia HumaNum, et notamment Cahier. Il est important d'être impliqué dans la science ouverte et de s'intéresser aux enjeux de la publication ouverte et en FAIR.

### Activités de transfert de technologie ou de culture scientifique :

Activités de transfert de technologie :

La recherche doit être développée dans le cadre du Plan S et du FAIR, et nécessite de s'intéresser aux activités et appels des Fonds National pour la Science Ouverte (FNSO)

### Autres informations :

Compétences particulières requises : compétences en Text Encoding Initiative et des outils associés, XML et XSLT. Gestion EADS. Outils de visualisation et d'analyse de bases de données : EVT, BaseX, Gephi.

La personne recrutée doit intégrer le pôle humanités numériques et assister au développement de la recherche dans le cadre de la Text Encoding Initiative et son emploi en archivistique.

### Zone d'accès à Régime Restrictif (ZRR) :

Poste concerné par la ZRR : oui \*  non

**Audition – Mise en situation professionnelle (MESP) :** oui  non

<p>Date &amp; Visa de la direction de composante : 19 février 2022</p> 	<p>Date &amp; Visa de la direction de laboratoire : Le 19 février 2022</p>  <p>Date &amp; Visa de la direction du site UBS :</p>	<p>Date &amp; Visa de la Présidente :</p> <p>Signé par : Virginie Dupont Date : 10/02/2022 Qualité : La Présidente</p> 
--	--	--