

Poste à pourvoir

Ingénieur d'études en analyse et structuration de données

Projet *Les « Bibliothèques françaises »*

de La Croix du Maine et de Du Verdier

BVH, CESR, Tours - Equipex Biblissima

Conditions de travail

- CDD, temps plein
- Durée : 6 mois
- IE2 (salaire indexé sur la grille des personnels BIATSS de l'université)
- Lieu de travail : Bureau BVH, CESR, 59 rue Néricault-Destouches, Tours
- Poste au sein d'une équipe de 7 personnes
- Prise de poste : à partir du 1^{er} novembre

Missions

Dans le cadre de l'Equipex Biblissima, le programme de recherche « Bibliothèques Virtuelles Humanistes » (BVH) du Centre d'études supérieures de la Renaissance (UMR 7323, CNRS – Université François-Rabelais, Tours) recrute, pour un CDD de 6 mois à temps plein, un ingénieur d'études en analyse et structuration de données pour le projet *Les « Bibliothèques françaises » de La Croix du Maine et Antoine du Verdier* (resp. Marie-Luce Demonet).

Les missions de l'ingénieur recruté visent à permettre l'exploitation des « *Bibliothèques françaises* » de *François Gruget, sieur de La Croix du Maine* et *d'Antoine du Verdier*, premières bio-bibliographies imprimées d'auteurs en langue française parues respectivement en 1584 et 1585, et instruments de travail majeurs pour les chercheurs s'intéressant à la littérature du XVI^e siècle.

Le premier volume de la Bibliothèque du sieur de La Croix du Maine (Paris : Abel L'Angelier, 1584) répertorie 2300 notices de personnalités françaises, avec mention bibliographique de leurs productions en français. *La Bibliothèque d'Antoine Du Verdier, seigneur de Vauprivas* (Lyon : Jean d'Ogerolles pour Barthélemy Honorat, 1585) répertorie quant à elle environ 2 300 auteurs classés par ordre alphabétique des prénoms, dont 20 % d'auteurs étrangers, avec leurs références bibliographiques, ainsi que de nombreux extraits textuels (de quelques lignes à plusieurs dizaines de pages).

Dans le cadre de Biblissima, il s'agit pour les BVH de rendre ces documents accessibles et interrogeables en ligne. Le travail de l'ingénieur consistera en une première phase d'étude et de modélisation de ces ouvrages déjà intégralement transcrits (entrées par nom, identification des citations, unités bibliographiques, etc.), puis en une seconde phase de structuration et d'indexation selon le modèle qui aura été retenu en concertation avec les membres de l'équipe BVH en vue de l'exploitation et de la publication de ces données.

www.bvh.univ-tours.fr / bvh.hypotheses.org / cesr.cnrs.fr
www.biblissima-condorcet.fr

Profil & compétences

- Connaissance approfondie du livre ancien patrimonial
- Connaissance approfondie du français pré-classique
- Connaissance approfondie en XML-TEI
- Connaissances en XSLT
- Connaissances en HTML et CSS
- Connaissances générales des langages de catalogage : métadonnées XML-TEI, MARC-XML, EAD, Dublin-core
- Connaissances générale des principaux instruments bibliographiques et des règles bibliographiques de base
- Disposer d'un bon relationnel, d'un sens de l'organisation et du travail en équipe, être disponible et autonome.

Tâches

- Analyser et critiquer les sources afin de les exploiter
- Formaliser les besoins et dialoguer avec l'équipe et les partenaires
- Participer à la modélisation des données
- Participer à l'élaboration des procédures et outils de traitement des données
- Transcrire les textes (imprimés anciens, caractères Unicode)
- Proposer des solutions d'encodage XML-TEI
- Structurer des données bibliographiques (MARC-XML, etc.)
- Mettre en place et maintenir des bases de données textuelles
- Maîtriser les méthodes de repérage des sources et les techniques d'édition
- Utiliser les outils et les logiciels courants de traitement, de numérisation, de structuration, d'édition et de publication des textes
- Rédiger et mettre à jour la documentation technique et fonctionnelle du projet
- Participer à la diffusion des sources, des outils et des méthodes du projet auprès de la communauté scientifique

Candidatures

- Date limite d'envoi des candidatures : **24 septembre 2015**
- Audition des candidats : **entre le 21 septembre et le 9 octobre 2015**

Envoyer CV et lettre de motivation par courriel uniquement à bvh@univ-tours.fr

Pour tout renseignement, contacter :

bvh@univ-tours.fr

Tél. 02 47 36 77 80