

## Stagiaire en Développement Web pour le projet Rihvage (H/F)

Programme Intelligence des Patrimoines,  
Centre d'études supérieures de la Renaissance (UMR 7323)

**Type de contrat** : stage, BAC +1 ou plus

**Quotité** : temps plein

**Durée** : 3 mois ou 6 mois en alternance

**Date début de mission** : 11 juin 2018

**Employeur** : Université François-Rabelais de Tours

**Lieu** : CESR, Tours

### Contexte

Intelligence des Patrimoines est un programme de recherche et de valorisation soutenu par la Région Centre-Val de Loire (AMI ARD) et porté par le Centre d'études supérieures de la Renaissance de Tours (UMR 7323 – Université François-Rabelais / CNRS / Ministère de la Culture et la Communication). Il fédère sur la thématique patrimoniale 36 laboratoires et 360 chercheurs, émanant des établissements et organismes d'enseignement supérieur et de recherche de la Région Centre-Val de Loire : Université de Tours, Université d'Orléans, CNRS, INRA, IRSTEA, INSA Centre Val de Loire, BRGM et ESCEM.

Structuré autour de 3 axes – Recherche, Formation, Développement –, Intelligence des Patrimoines propose une nouvelle compréhension des patrimoines culturels et naturels. Il déploie ses activités à travers :

- 5 chantiers interdisciplinaires thématiques : Chambord-Châteaux ; Vigne & Vin ; Loire & Fleuves ; Gastronomie, Santé & Bien-être ; Monuments, Parcs & Jardins urbains ;
- 1 chantier transversal, dédié à la création d'une plateforme de données hétérogènes sur les patrimoines.

Intelligence des Patrimoines place au cœur de son action non seulement une nouvelle compréhension des patrimoines culturels et naturels et de leur synergie, mais aussi la mise en œuvre de nouvelles formes de valorisation socio-économique et touristique à base scientifique, en étroite relation avec les acteurs pertinents du territoire. Cela aboutit à l'élaboration de services et outils innovants, créateurs de valeurs économiques et d'emplois.

### Missions et activités du poste

Au sein d'Intelligence des Patrimoines, sous l'autorité de son directeur, la mission principale du stagiaire sera de concevoir et de développer une application web pour le projet de recherche Rihvage dans le cadre du Chantier Chambord-Châteaux.

Le projet Rihvage a pour objet de recherche l'étude de l'histoire des châteaux et des cours en Val de Loire à l'âge médiéval et renaissant. Un portail web a été développé afin de valoriser les données des travaux de recherche associés (accessible à cette url : <https://rihvage.univ-tours.fr>).

Le portail Rihvage est une plateforme électronique mise à la disposition de tous les publics qui centralise toutes les productions relatives à l'histoire des châteaux et des cours du Val de Loire.

- Il héberge des bases de données bibliographiques, archivistiques et thématiques sur le sujet et propose un inventaire raisonné des fonds
- Il organise des manifestations scientifiques ouvertes tant aux étudiants de la Région Centre et à la communauté scientifique qu'au grand public
- Il utilise tous les supports médias pour mettre en valeur les connaissances historiques qu'il dégage et élabore sur ce patrimoine

L'application web à développer sera intégrée dans ce portail. Elle aura pour objectifs :

(1) de permettre, par le biais d'une interface de saisie, à des utilisateurs « éditeurs » de mettre à jour/corriger les données bibliographiques, archivistiques et thématiques existantes, mais aussi d'en saisir de nouvelles, le tout en respectant un protocole de saisie prédéfini,

(2) de permettre, par le biais d'une interface de validation, à des utilisateurs « administrateurs » de valider les modifications et les ajouts des utilisateurs « éditeurs » afin de les publier sur le portail Rihvage, en respectant un protocole de validation prédéfini.

### Compétences requises

- Analyse et conception Merise, UML, Balsamiq
- Développement PHP/Mysql, HTML/CSS, Javascript
- Anglais

### Profil du poste

- Bac + 1 ou diplôme de niveau 3 en Informatique, développement logiciel ou web (même en cours d'acquisition), une expérience dans le cadre des Sciences Humaines ou des Humanités Numériques sera un plus.

### Candidatures

Envoyer CV et lettre de motivation (par courriel uniquement à l'adresse e-mail indiquée), avant le 15 mars 2018, à :

**Benoist PIERRE, Directeur**

[intelligencedespatrimoines@univ-tours.fr](mailto:intelligencedespatrimoines@univ-tours.fr)