



## Maison des Sciences de l'Homme Val de Loire

Poste d'ingénieur Web sémantique pour données du patrimoine culturel, projet européen 4CH ([www.4ch-project.eu](http://www.4ch-project.eu))

L'université de Tours recrute au LIFAT (<https://lifat.univ-tours.fr/>) et à la MSH Val de Loire (<https://www.msh-vdl.fr/>) un.e ingénieur.e en vue de construire et publier en ligne une cartographie des acteurs et compétences liés au patrimoine culturel en France.

Le projet européen 4CH a pour vocation d'établir le cadre méthodologique, opérationnel, financier et juridique de la création d'un centre de compétences en technologies numériques pour la préservation et la conservation des monuments et des sites. Il s'agit en particulier de concevoir et mettre en œuvre une plateforme numérique, outil de diffusion des connaissances et de soutien à la collaboration entre institutions européennes, nationales et locales, du secteur du patrimoine culturel et des domaines liés.

L'objectif pour ce recrutement est de mener des actions de recensement des compétences nationales dans ce secteur et de contacts des acteurs, pour construire une connaissance des acteurs et des compétences au niveau national et faire le lien avec le niveau européen. Cet objectif demande des compétences en communication (contact des acteurs, probablement organisation de réunions et séminaires), ainsi que des capacités de structuration des connaissances recueillies pour être présentées dans un site Web. Ces connaissances pourront également être exprimées dans les standards du Web sémantique.

La personne recrutée travaillera au sein de l'atelier numérique de la MSH, pôle Web et Web sémantique, en collaboration avec le LIFAT.

Profil attendu :

- niveau master en informatique ou en humanités numériques
- solides compétences en programmation Java, JavaScript, applications Web
- bonnes compétences en communication orale et écrite en français et en anglais
- une expérience dans le domaine du patrimoine culturel serait un plus
- une connaissance des principes et technologies du Web sémantique serait un vrai plus

**Type de contrat :** CDD

**Durée :** un an

**Date d'embauche prévue :** fin mars 2022

**Rémunération :** entre 1578 et 1732 euros net selon expérience

**Charge de travail :** 35h par semaine, 46 jours de congé annuels

**Modalité de candidature :**

Les candidat(e)s sont invité(e)s à soumettre, avant le 10 mars 2022, un CV de 2 pages maximum, avec une lettre de motivation et éventuellement des lettres de référence uniquement sous format PDF et par voie électronique à [lydia.seabra@univ-tours.fr](mailto:lydia.seabra@univ-tours.fr)

Les candidat(e)s sélectionné(e)s seront appelé(e)s pour un entretien.