

Contact :

DE LA VILLE Inès
valerie.ines.de.la.ville@univ-poitiers.fr



Université de Poitiers
Maison des Sciences de
l'Homme et de la Société
Bâtiment A5 TSA 21103
rue Théodore Lefebvre;
86073 Poitiers Cedex 9
Tél: 05.49.45.30.00

L'université de Poitiers est une université pleinement pluridisciplinaire qui forme chaque année près de 30 000 étudiants. Innovante et ouverte sur le monde, elle mobilise plus de 1300 chercheurs et développe une recherche de haut niveau reconnue internationalement.

Recrute pour la MSHS, Maison des Sciences de l'Homme et de la Société

Un/une Ingénieur-e de recherche en production, traitement et analyse de données



Date limite de dépôt des candidatures :
20/09/2019 (12 h)

A pourvoir en CDD à compter du :
15 octobre 2019 au 15 octobre 2020

Missions

Projet CPER INSECT – Région :: Concevoir (en lien avec l'équipe de recherche en science humaine et sociale ou en réponse à une demande externe) et piloter des dispositifs de recherche ou d'études
Développer et conduire des méthodes d'exploitation, d'analyse de bases de données ou de corpus et en assurer la valorisation
Garantir la qualité et la validité des données produites et des traitements réalisés.
Intégration dans l'équipe du FabRicc sous la responsabilité d'Inès De La Ville

Activités principales

- Analyser les demandes externes et évaluer leur pertinence par rapport aux orientations scientifiques
- Assurer et organiser une veille dans le cadre de son domaine d'activité
- Assurer la maîtrise d'ouvrage du développement de bases de données ou de corpus
- Concevoir et piloter des événements et/ou des manifestations
- Contribuer à la réflexion sur les techniques et les méthodes dans le domaine
- Coordonner les moyens humains, techniques et financiers nécessaires à la réalisation du projet de recherche
- Développer des outils d'interrogation et d'interface entre différentes bases de données ou corpus
- Établir et développer des contacts et des réseaux professionnels dans le domaine
- Mettre en œuvre des méthodes ou protocoles pour le recueil de données ou de corpus, en assurer l'analyse et interpréter les résultats
- Proposer une démarche adaptée à un objet d'étude
- Transmettre ses connaissances et compétences (actions de formation, publications, notes techniques, accueil d'étudiants...)
- Valoriser les réalisations et les résultats sous forme de publications scientifiques, rapports, de présentations orales...
- Concevoir (en lien avec l'équipe du FabRicc) et piloter un dispositif de recherche: la plateforme Hub-ICC mettant en relation les acteurs culturels du territoire et les laboratoires de recherche universitaire -
- Organiser des manifestations scientifiques -

Compétences principales requises

- Archivage pérenne de données de recherche
- Cadre légal et déontologique
- Connaissance d'un domaine disciplinaire ou interdisciplinaire
- Environnement et réseaux professionnels
- Langage de modélisation, manipulation et publication de données en sciences humaines
- Méthodes et outils en production de données
- Méthodes et outils en traitement et analyse de données
- Systèmes de gestion de base de données
- Techniques de présentation écrite et orale
- Curiosité intellectuelle
- Réactivité
- Rigueur / Fiabilité
- Sens critique, Sens de l'organisation
- Construire et gérer une base de données
- Effectuer une analyse de besoins
- Élaborer un cahier des charges
- Mettre en œuvre une démarche qualité

CONDITIONS DE DÉPÔT DES CANDIDATURES :

Acte de candidature, lettre de motivation et CV sont à **déposer UNIQUEMENT** via l'espace recrutement du site de l'université de Poitiers avant la date limite fixée au 20/9/2019 (12 h)

Code à rappeler : 1AP01

<https://www.univ-poitiers.fr/choisir-luniversite/recrutement/>

Compétences principales requises

- Rédiger des rapports et des documents
- Savoir élaborer des outils de collecte (questionnaires, entretiens, études de cas, observations de terrain, monographies...)
- Savoir exploiter une base de données
- Savoir localiser, répertorier, analyser et critiquer les données (savoir statuer sur la pertinence des données ou des sources)
- Langue anglaise : B2 (cadre Européen commun de référence pour les langues) -

Conditions

- Obligation de respecter le secret statistique ou professionnel dans le cadre législatif existant.
- Déplacements en France et à l'étranger

Diplôme requis : Doctorat ou diplôme d'ingénieur

Domaine de formation : Sciences, Sciences Humaines , traitement de l'information et exploitation des données, statistiques

Rémunération brute : 1 930,64 € **Rémunération nette :** 1 551,65 € - INM 412 **Quotité :** 100 %

CONDITIONS DE DÉPÔT DES CANDIDATURES :

Acte de candidature, lettre de motivation et CV sont à **déposer UNIQUEMENT** via l'espace recrutement du site de l'université de Poitiers avant la date limite fixée au 20/9/2019 (12 h)

Code à rappeler : 1AP01

<https://www.univ-poitiers.fr/choisir-luniversite/recrutement/>