

## Avis de recrutement

**Ingénieur de recherche (IGR) niveau doctorat (bac + 8) en SHS**  
**Projet Groupe Thématique Numérique AESON**  
**« Adopter une Education à la SOBriété Numérique »**

### **Missions principales :**

L'ingénieur.e de recherche recruté.e participera aux activités de recherche et gestion de projet du Groupe Thématique Numérique AESON (« Adopter une Education à la SOBriété Numérique ») du laboratoire MICA (Médiation, Information, Communication et Arts), EA 4426, aux côtés des chercheurs et partenaires académiques du projet de recherche.

1. Missions de collecte de données textuelles et enquêtes terrain pour la partie recherche (2/3 du temps de travail) : Activités de constitution de corpus de textes institutionnels et académiques sur la sobriété et la responsabilité numérique, sous l'encadrement des MCF responsables de l'axe analyse de discours, et possiblement enquêtes qualitatives auprès d'acteurs académiques (enseignants, élèves et partenaires socioéducatifs, avec l'encadrement de la MCF responsable de l'axe enquêtes de terrain).

2. Missions de communication interne et externe pour la partie gestion de projet (1/3 du temps de travail) : Soutien à la diffusion et à la communication des productions et des événements (séminaires et journées d'études) en interne et en externe (auprès d'autres partenaires que les membres et acteurs associés au projet) via les outils disponibles existants (carnet Hypothèses des GT-Num, autres sites académiques et réseaux sociaux professionnels (LinkedIn...))

### **Profil attendu :**

L'IGR aura un niveau bac+8 (doctorat).

Diplômé.e à bac+8 en sciences de l'information-communication, ou en sociologie, ou en sciences de l'éducation ou en science politique.

Compétences indispensables en méthodologie de recherche en sciences humaines et sociales : enquête par entretien semi-directif et constitution de corpus textuels, et compétences de base en analyse de contenu d'entretiens et de matériaux textuels. Une formation à l'analyse de discours assistée par logiciels spécifiques sera assurée par le porteur de projet (N. Soubiale) au cours des premiers mois du contrat.

A minima une expérience en gestion de projet et/ou en communication (stages effectués ou autres activités personnelles). Sur les missions de communication interne et externe, un encadrement et une préparation préalable seront assurés par le porteur et le co-porteur de projet au cours des premiers mois du contrat.

### **Durée, dates de la mission et salaire :**

CDD 9 mois, du 1<sup>er</sup> septembre 2023 au 31 mai 2024 - 3800 € bruts mensuels.

### **Lieu et conditions d'exercice :**

Laboratoire MICA (Médiation, Information, Communication et Arts), EA 4426, Université Bordeaux Montaigne, Esplanade des Antilles, 33 607 Pessac cedex.

Hybride présentiel - distanciel.

### **Envoi CV et lettre de motivation jusqu'au 31 mai 2023 :**

Nadège Soubiale - MCF information-communication - Laboratoire MICA EA 4426 - Université Bordeaux Montaigne (porteur du projet AESON)

Adresse mail : [nadege.soubiale@u-bordeaux-montaigne.fr](mailto:nadege.soubiale@u-bordeaux-montaigne.fr)