

## Projet VIJIE

« Vérification de l'information dans le journalisme, sur internet et dans l'espace public »

### Offre d'emploi Ingénieur(e) d'études (IGE) (mars 2019 – octobre 2019)

**Intitulé de la mission :** « Exploration et cartographie des pratiques numériques de vérification »

#### Contexte : projet & équipe

Le projet de recherche **VIJIE « Vérification de l'information dans le journalisme, sur internet et dans l'espace public »**, financé par l'Agence nationale de la recherche (ANR – dispositif JCJC, de fin 2018 à fin 2021), se donne pour ambition d'interroger et de connaître les pratiques et les modalités dont disposent les usagers en ligne pour vérifier – quand ils cherchent à le faire – les informations auxquelles ils sont confrontés, les repères et outils qui sont les leurs, et les limites qu'ils rencontrent du côté des acteurs et plateformes numériques.

L'équipe de recherche **Prim, Pratiques et ressources de l'information et des médiations (EA7503)**, de l'Université de Tours a été créée en 2016. Unité de recherche en sciences de l'information et de la communication, elle mène des recherches structurées autour de deux thèmes : « Pratiques et identités professionnelles des acteurs de l'information et de la communication » ; « Médiations numériques & médiatisation ».

#### Profil du poste / compétences recherchées :

De niveau Bac+5 minimum, l'ingénieur(e) recruté(e), au croisement des sciences de l'information-communication et de l'informatique, sera compétent(e) sur les usages et pratiques de l'information en ligne, et plus globalement sur le numérique (opérations techniques de collecte, de traitement, d'analyse et de visualisation de données, établissement de protocoles de recherche, corpus web, *digital methods*). Il/elle maîtrisera les méthodes quantitatives et qualitatives, et idéalement l'anglais.

#### Missions :

- **Requêtes sur les plateformes** (réseaux socio-numériques et méta-moteurs/portails) : état de la « documentarisation » des contenus, exploration de données, corpus web, collecte, tri, *scraping* ;
- Établissement d'une **cartographie** : visualisation/valorisation des données ;
- **Aide à l'élaboration d'entretiens-tests** à vocation exploratoire sur les pratiques ordinaires de vérification (échantillon réduit d'enquêtés pour consolidation des méthodes ultérieurement menées) ;
- Administration d'un **questionnaire en ligne** sur les pratiques ordinaires de vérification (utilisation, utilité et rémanence – ou non – des contenus de vérification), puis collecte et exploitation des données du questionnaire en adéquation avec la cartographie.

## Environnement et contexte de travail :

**Localisation administrative du poste :** Laboratoire Prim (EA7503) de l'Université de Tours  
IUT de Tours, bureau E1140, 29 rue du Pont-Volant, 37100 Tours.

**Lieu d'exercice principal des travaux :** Maison des Sciences de l'Homme Val-de-Loire, 33 allée  
Ferdinand-de-Lesseps, 37200 Tours (campus dit des "Deux-Lions").

**Contrat :** Poste à temps complet, à pourvoir au 1<sup>er</sup> mars 2019, durée 8 mois (aménageable)

**Niveau de recrutement :** Catégorie A (ingénieur d'études)

**Niveau de rémunération :** Barème en vigueur (1 808,80 € bruts mensuels)

## Candidatures :

- CV
- Lettre de motivation
- Annexes et/ou liens éventuels vers des travaux antérieurs (ex : collecte de données, cartographie de recherche, publications scientifiques éventuelles, etc.)

sont à adresser, avant le 4 février 2019, à : [jeremie.nicey@univ-tours.fr](mailto:jeremie.nicey@univ-tours.fr) ET [recrutement.drh@univ-tours.fr](mailto:recrutement.drh@univ-tours.fr)

## Calendrier :

4 février 2019 : clôture des candidatures ;  
4-10 février 2019 : pré-sélection des candidats ;  
11-25 février 2019 : entretien ;  
1<sup>er</sup> mars 2019 : prise de fonctions.

## Contact :

Jérémy NICEY : [jeremie.nicey@univ-tours.fr](mailto:jeremie.nicey@univ-tours.fr) / 02 47 36 75 72

Maître de conférences en sciences de l'information et de la communication

Equipe PRIM (EA7503), Université de Tours / IUT de Tours / Ecole Publique de Journalisme de Tours (EPJT)

Responsable scientifique du projet VIJIE

