



## Offre de stage

Réseau  
Usages des patrimoines numérisés  
<http://udpn.fr>

### Projet FANAS : *Femmes et usAges mémoriaux & patrimoniaux du Numérique en Arabie Saoudite (FANAS)*

---

#### Descriptif

Le stage s'inscrit dans le cadre du réseau UDPN piloté par Michel Bernard (université Paris 3 Sorbonne nouvelle). Né au sein de Sorbonne Paris Cité, le réseau UDPN se propose d'étudier les évolutions que la numérisation du patrimoine engendre dans les pratiques et les représentations. Issu de ce réseau, le projet *Femmes et usAges mémoriaux & patrimoniaux du Numérique en Arabie Saoudite (FANAS)* a pour objectif d'étudier la mémoire et le devenir des usages des traces numériques par les femmes saoudiennes dans une société qui articule modernité technologique et traditions rigoristes.

Le projet FANAS prend appui sur les recherches conduites dans le cadre du projet ENEID Éternités numériques.

Le stage (qui se déroulera en France), implique des réunions régulières en région parisienne.

#### Missions du stagiaire

Le stagiaire aura pour mission de :

##### *I. Entretiens*

- - Retranscrire des entretiens libres et semi-directifs (retranscrits en anglais et en arabe) ;
- - Faire un bilan des entretiens déjà réalisés ;
- - Homogénéiser la restitution des entretiens ;
- - Contribuer à l'analyse des résultats.

##### *III. Une activité de veille*

- - Veille concernant les pages de réseaux sociaux numériques et de blogues (Twitter, Facebook, Instagram, WhatsApp...)
- - Contribution à la revue de la littérature (recensement ouvrages/revues, résumés, commentaires et critiques) et la revue de presse.

### III. Une activité d'extraction de données

- Extraction de données

#### **Compétences demandées :**

- **Très bon niveau d'arabe** (lecture, écriture et compréhension orale)
- Très bon niveau d'anglais (écrit et oral) pour lire et retranscrire des données
- Connaissance de logiciels d'extraction et d'analyse de données (Iramuteq, Talend Open Studio for Big Data)
- Connaissance de logiciels de bureautique (Word, Excel...)
- Connaissance du numérique et des réseaux sociaux numériques

#### **Profil recherché**

Le stage est ouvert aux étudiant-e-s suivant une formation en sciences sociales (sciences de l'information et de la communication, sociologie, anthropologie/ethnologie, sciences politiques, langues, etc.) de profil bac+4 au minimum.

#### **Le-a stagiaire doit :**

- - Être formé-e aux méthodes qualitatives, en particulier savoir mener un entretien libre comme semi-directif ;
- - Savoir recruter des enquêtés ;
- - Savoir retranscrire un entretien et analyser les résultats ;
- - Savoir construire un questionnaire ;
- - Maîtriser les outils informatiques (Excel et Word), et la recherche bibliographique en ligne, notamment sur des bases de données ;
- - Avoir un esprit d'initiative et une capacité de travail en équipe.

#### **Informations pratiques**

##### **Responsable du stage :**

- **Hélène BOURDELOIE**, Université Paris 13, LabSIC / Labex ICCA & chercheure associée au laboratoire Costech (UTC)
- **Durée du stage** : 3 mois minimum. Début du stage : 1<sup>er</sup> février 2017.

**Rémunération** : Le stagiaire bénéficiera d'une gratification légale (environ 554.40 euros par mois). Stage avec convention.

Envoyer CV et lettre de motivation par courriel à [Helene.Bourdeloie@gmail.com](mailto:Helene.Bourdeloie@gmail.com)