



elico
Équipe de recherche de Lyon en sciences
de l'information et de la communication

GRAND LYON
la métropole

OFFRE DE POST-DOCTORAT

Intitulé du poste : Chercheur post-doctorant

Rattachement : SciencesPo Lyon / Elico EA 4147

www.elico-recherche.eu/

Prise de fonction : au plus tard le 1er mai 2017

Lieux d'exercice :

3jours/5 SciencesPo Lyon, 14 avenue Berthelot 69007 Lyon

2/jours /5 Université Lumière Lyon2 Campus porte des Alpes

Quotité et durée : 100 % - 12 mois

Contact : Françoise.paquienseguy@sciencespo-lyon.fr

Objet de la recherche

Ce contrat post-doctoral s'inscrit dans le cadre d'un projet de recherche inter-laboratoires (psychologie sociale, infocom, et santé publique) de l'Université de Lyon visant à cerner et analyser les représentations, les pratiques et usages des bracelets connectés de membres de l'association Seintinelles <https://www.seintinelles.com/>

Financé par la Métropole de Lyon, il vise ainsi à répondre à des problématiques d'actualité relatives à l'usage de TIC numériques dans les pratiques de prévention en santé et dans la prise en charge des patients atteints de maladies chroniques telles que le cancer.

En effet, l'activité physique adaptée (APA) est un facteur adjuvant aux traitements allopathiques et le bracelet connecté est pris (hypothèse) comme une aide à la mise en œuvre de l'APA et à sa pérennité.

Missions du chercheur post-doctorant

- Mise en place des focus group et de l'auto-questionnaire avec les volontaires de Seintinelles
- Elaboration et rédaction de documents et dispositifs de recueil des données
- Traitement et Analyse des données (présentation + visualisation + rédaction)
- Gestion opérationnelle du projet et relation avec les autres membres du projet (praticiens, patientes sous suivi hospitalier, enseignants-chercheurs en psychologie sociale, directeur de recherche hospitalière, représentants de la Métropole de Lyon)
- Veille scientifique internationale (anglais, français)
- Analyse et valorisation scientifique des données de la recherche (sur BeQuali par ex)

Profil attendu

- Titulaire d'un doctorat de sciences de l'information et de la communication depuis moins de 3 ans
- Expériences de recherche dans le domaine des technologies de l'information et de la communication numériques et/ou des objets connectés
- Maîtrise des grandes théories sur les usages, les pratiques, la réception. Bonne connaissance des travaux sur l'hypermodernité (Rosa, Boullier, Ascher, Virilio, etc)
- Maîtrise des méthodes de recueil et d'analyse de données aussi bien qualitatives que quantitatives. Expérience des focus group appréciée
- Aisance de l'écriture et de la communication scientifique, notamment en anglais

AUDITION LE 21 MARS 2017
A LYON