



## OFFRE DE STAGE EN PSYCHOLOGIE

26 septembre 2023



### Les représentations sociales et les pratiques de cybersécurité chez les professionnels des établissements de santé



<b>Début / durée stage :</b>	Début : janvier*. Durée : 6 mois <i>* prévoir deux mois incompressibles entre le dépôt du dossier pour le contrôle élémentaire de sécurité et la signature de la convention d'accueil</i>
<b>Encadrement :</b>	- <b>MC Anthony Vacher</b> , médecin, docteur en psychologie ergonomique, chef de l'Unité Recherche et Expertises Aéromédicales de l'Institut de recherche biomédicale des armées (IRBA)
<b>Gratifications stage :</b>	Selon réglementation en vigueur, soit environ 570 euros / mois
<b>Conditions du recrutement :</b>	- <b>Master 2 en psychologie, psychologie sociale, psychologie ergonomique</b> - Sélection sur dossier et entretien - Satisfaire au contrôle élémentaire de sécurité préalables au recrutement
<b>Lieu :</b>	- IRBA : <b>Brétigny-sur-Orge, Essonne</b> (accès RER C, station Brétigny, puis navette ou bus) ; déplacements réguliers à prévoir en Île-de-France pour le recueil de données (frais de mission pris en charge par l'IRBA)
<b>Statut :</b>	- Stagiaire (convention de stage)
<b>Qualités requises :</b>	- Avoir des connaissances théoriques et pratiques en psychologie cognitive et sociale et/ou en ergonomie - Maîtriser la technique de l'entretien semi-directif - Avoir une curiosité intellectuelle et une rigueur méthodologique (profil recherche) - Savoir s'adapter, savoir faire preuve de discrétion - Être intéressé-e par le numérique et la sécurité informatique /cybersécurité - Avoir une appétence pour l'étude des activités à risque telles que la santé
<b>Livrables :</b>	- Livrables en lien avec le phasage du projet de recherche, qui pourront être distincts du mémoire académique

### Contexte

L'Institut de Recherche Biomédicale des Armées (IRBA) est l'établissement du Service de Santé des Armées (SSA) dédié à la recherche biomédicale de Défense. Il est implanté en Île-de-France à Brétigny-sur-Orge (Essonne) et mène, en outre, des recherches dans le domaine de l'ergonomie et des Facteurs Humains appliqués aux environnements à risque tels que ceux dans lesquels évoluent les militaires des forces et le personnel du SSA.

L'offre de stage proposée s'inscrit dans le cadre du projet de recherche DRIFT-HF (*Digitalization - Risks, (U)ncertainties and Fragilities of Technologies in relation to Human Factors*) financé par l'Agence nationale de la recherche sur la période 2022-2025. Par une approche transversale et pluridisciplinaire, ce projet vise à mieux comprendre et prévenir les vulnérabilités de sécurité associées aux défaillances humaines et organisationnelles et à proposer des dispositifs innovants de formation et de sensibilisation des acteurs impliqués (usagers, concepteurs, managers). Le descriptif du projet est consultable sur la page web suivante : <https://f-sc.org/Drift-fh>

### L'étude à laquelle vous contribuerez

Le secteur de la santé est engagé dans un processus de transformation numérique caractérisé par l'usage croissant d'outils numériques dont une proportion de plus en plus importante est connectée en réseau et à Internet. Au sein des établissements de santé, la cybersécurité -- i.e. assurer la confidentialité, la disponibilité et l'intégrité des données afin de garantir la délivrance de soins performants, sûrs et coordonnés -- est devenu un enjeu majeur, en témoigne les conséquences dramatiques des cyberattaques dont ont été victimes les établissements de santé ces dernières années.

À ce jour, la cybersécurité a été essentiellement abordée au travers de la technologie et des réponses techniques à apporter et de la gestion de crise. Le point de vue des professionnels des établissements, la façon dont ils/elles se représentent la cybersécurité et la place de ce nouvel enjeu dans leurs activités professionnelles au quotidien est encore peu étudiée. C'est ce que nous proposons de réaliser dans une étude qualitative visant à explorer les représentations sociales de la cybersécurité des différents groupes professionnels exerçant au sein d'établissement de santé (soignants, non-soignants, personnel des services informatiques) et les pratiques de cybersécurité de ces professionnels.

### Les tâches que vous aurez à réaliser

Les principales tâches du stagiaire seront les suivantes :

- Réaliser une revue de la littérature concernant les comportements cyber à risque en santé et leurs déterminants.
- Réaliser des observations ouvertes au sein d'établissements de santé
- Conduire des entretiens semi-directifs auprès de professionnels des établissements de santé
- Traiter et analyser les données
- Fournir un rapport final qui pourra, si nécessaire, être différent du mémoire académique.

**Envoi des candidatures : CV + relevés notes de M1 + lettre motivation, par voie électronique à : A. Vacher (anthony1.vacher@pm.me ET anthony1.vacher@intradef.gouv.fr)**