

Offre de stage - Master 2 - 2022

Benchmark et mise en pratique de tests utilisateurs cognitifs pour la caractérisation d'interfaces digitales cognitives

B.mind est une entreprise qui conçoit des interfaces digitales cognitives, pour les rendre faciles à utiliser pour l'utilisateur. Pour réaliser des interfaces toujours plus performantes, B.mind souhaite innover dans la réalisation de tests utilisateurs pour la caractérisation des interfaces. Ces tests utilisateurs doivent nous permettre de comprendre le parcours utilisateurs, ses blocages et les améliorations possibles à apporter.

La stage proposé ici s'inscrit dans ce projet. Les missions du stagiaire seront les suivantes :

- Intervention dans la réalisation d'un benchmark des tests utilisateurs existants, de leur fonctionnement et des caractéristiques qu'ils mesurent + classification de ces tests en fonction des résultats obtenus, des avantages et des inconvénients de chacun. (1 mois)
- Mise en place d'un ou plusieurs protocoles expérimentaux pour expérimenter la mise en place concrète des ces tests en fonction du temps disponible. (Le reste du stage)

L'objectif est d'aller le plus loin possible dans ce projet en sachant qu'il sera possible que l'intégralité des ces missions ne soit pas réalisée dans le temps imparti. Les missions pourront également évoluer au cours du stage en fonction des découvertes réalisées.

Profil recherché : Etudiant en Master 2 - Science cognitives, neurosciences ou sciences sociales

Période : Année 2022

Durée : Entre 3 mois et 6 mois en fonction des disponibilités du candidat

Gratification : Gratification Légale

Localisation : Marseille ou Télétravail à 100%

Contact

CV et lettre de motivation (percutante) à envoyer à jane@bmindinnovation.com

B.mind S.A.S.U.
Num SIREN : 849322656 RCS Marseille
27 impasse des Aurengues 13013 Marseille