

Projet RAGI

Chef de projet : François Van Lishout

Équipe : Linda Wang, Tom Ewbank

Professeurs impliqués : Louis Wehenkel, Damien Ernst, Marc Van Droogenbroeck

NOUS RECHERCHONS UN INGENIEUR INFORMATICIEN OU MASTER EN SCIENCES INFORMATIQUES

Tu rêves de participer à la création de l'**intelligence artificielle** de demain ? Le projet **RAGI** est fait pour toi ! Ce projet, financé par la région wallonne, a pour objectif de développer un système de **Reconnaissance, Accueil et Guidance Intelligent** des utilisateurs d'un bâtiment. Il permettra d'une part aux personnes travaillant dans le bâtiment de mieux collaborer entre elles (intelligence collective augmentée par intelligence artificielle) et d'autre part aux visiteurs de bénéficier d'un suivi personnalisé. L'objectif est d'avoir un système complètement opérationnel au sein du bâtiment Montefiore d'ici début 2019, puis de passer en phase de commercialisation.

Ton profil

- ❖ Ingénieur informaticien, master en informatique ou expérience similaire en entreprise.
- ❖ Très bon programmeur. Expérience en Java, SQL, Python, C++, ...
- ❖ Connaissances en machine learning et/ou dans le domaine de la parallélisation des tâches et de la transmission d'information en temps réel entre des capteurs, des concentrateurs et un serveur.
- ❖ Fiable, motivé par ton travail, sais te remettre en question, travaille en équipe.
- ❖ Être passionné par la domotique serait un plus non négligeable.

Notre offre

- ❖ Salaire attrayant avec chèques repas
- ❖ Horaires flexibles
- ❖ Contrat d'un an avec possibilités de renouvellement
- ❖ Environnement stimulant et convivial, favorisant le développement personnel.

ENVOIE TON CV ET TA LETTRE DE MOTIVATION A L'ATTENTION DE FRANCOIS VAN LISHOUT
F.VANLISHOUT@ULIEGE.BE