

## Offre d'emploi– Responsable R&D et technique – Data Scientist H/F

Entreprise : Telegrafik – Services connectés intergénérationnels - [www.otono-me.com](http://www.otono-me.com)

Contact : Carole GARAT, CEO – [carole.garat@telegrafik.eu](mailto:carole.garat@telegrafik.eu) – (+33)6.52.68.74.48

Emploi localisé : Toulouse centre (métro, tram).

A pourvoir en Septembre 2014

### QUI SOMMES-NOUS ?

Start-up du domaine des services connectés pour les familles, nous proposons un système d'alerte innovant, OTONO-ME, pour sécuriser les personnes âgées à leur domicile.

Nous cherchons à développer notre expertise dans le traitement des données issues des capteurs, qui constitue le cœur de notre métier et de notre valeur ajoutée.

Nous travaillons dans un environnement dynamique et motivant, à l'intersection des Objets Connectés et de la Silver Economie, au sein d'un écosystème de partenaires riche et varié, dont le LAAS-CNRS, un grand assureur, ou encore un groupe de services à la personne.

Notre vision : être un acteur incontournable de l'innovation dans le domaine de l'aide aux personnes âgées isolées, en contribuant à la mise au point de services connectés complémentaires des moyens humains mis en œuvre par nos clients et partenaires.

Le poste est directement rattaché à Carole Zisa-Garat, CEO (<http://fr.linkedin.com/pub/carole-zisa-garat/1/953/115/>), qui s'appuie sur une formation d'ingénieur et de management d'excellence, ainsi que sur des compétences fortes acquises dans le cadre de ses 10 années d'expérience chez Renault, et sur un enthousiasme communicatif.

### MISSIONS

Nous recherchons notre futur **responsable R&D et Technique dans le domaine des data** :

**Participe** à la définition de la stratégie technologique de l'entreprise

**Supervise et contribue** activement à la mise au point et l'implémentation, à partir des données d'activité collectées par nos systèmes aux domiciles des personnes, des fonctions suivantes :

- algorithmes d'analyses comportementales,
- algorithmes d'autoapprentissage,
- détection d'anomalie d'actimétrie, levée de doute,
- envoi d'alerte en temps réel,
- mise à disposition de synthèses des données sous forme de dashboard pertinents pour nos clients.

**Coordonne** les projets R&D et techniques menés, en relation avec notre réseau de partenaires industriels et laboratoires de recherche : fixation des objectifs, organisation des points d'avancement, rythme du projet, livrables.

**Assure** le suivi administratif et budgétaire des projets R&D et techniques.

### PROFIL ET COMPETENCES

Jeune titulaire d'un doctorat en mathématiques appliquées et statistiques, à la recherche de votre premier emploi :

- Vous avez développé des compétences pointues en data mining, data analysis, bases de données, Big Data
- Vous maîtrisez l'anglais
- Vous faites preuve d'autonomie et d'une bonne organisation de travail
- Vous êtes force de proposition, motivé, efficace
- Vous êtes attiré par les nouvelles technologies, la domotique, les objets connectés, l'open innovation

Vous souhaitez faire partie d'une aventure humaine et technique dans un secteur porteur et prometteur, avec des perspectives d'évolutions intéressantes ?

Vous souhaitez vous investir à Toulouse dans une start-up à taille humaine ?

Rejoignez-nous !