

INGÉNIEUR EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Mai 2018

Notre Société

Au cœur de Paris, TRIALOG est une PME créatrice d'innovations technologiques grâce à son équipe de trente ingénieurs tournée vers ses clients français et européens.

Nos terrains d'études sont les Villes et Territoires Intelligents, où la révolution Digitale concerne le domaine de l'énergie (*Smart Metering, Smart Grid*), de la mobilité électrique (*Smart Charging, Vehicle-to-Grid, Vehicle-to-Home*), de l'innovation Sociale et Santé (*Silver Economie*), la Cybersécurité et la *Privacy*.

- ✓ Dans le centre de Paris
- ✓ PME innovante
- ✓ Projets internationaux
- ✓ Chacun est acteur de ses projets et de la vie de la société

Contexte de l'offre d'emploi

TRIALOG souhaite intégrer les algorithmes d'IA dans les différents projets de ses domaines d'activité. Dans la Silver Economie, Trialog pilote un projet de R&D *Europe-Japon* sur l'usage de la **robotique comme compagnon** des seniors. Cela pose un grand nombre de challenges complexes et passionnants, en particulier sur les algorithmes conversationnels avec apprentissage et la curiosité artificielle.

Par ailleurs, les algorithmes prédictifs de Machine Learning vont aussi devenir essentiels dans les projets liés au Big et au Smart Data.

Pour contribuer à ces initiatives, nous recherchons un Ingénieur en Intelligence Artificielle.

Poste et missions

Vous participez en premier lieu à des développements d'applications robotiques à partir de plateformes existantes (en embarqué, sur mobile et sur le Cloud) en intégrant des technologies de gestion de contexte et d'apprentissage, pour améliorer l'interaction avec l'utilisateur par la conversation et la prise en compte de l'émotion. Le cadre de travail est Européen avec évaluations des travaux dans un contexte réel en mode co-crédation.

Trialog vous offrira un environnement favorable à l'innovation et à l'épanouissement technique : Travail en équipe ; Participation à des projets de R&D français et européens. Votre implication et vos prises d'initiative sur des problématiques clés liées à la numérisation de la société, à l'internet des objets et aux Smart Cities seront au cœur de vos missions.

Profil

Bac+5, titulaire d'un Master ou d'un diplôme d'ingénieur, vous êtes débutant ou vous avez une première expérience réussie dans un poste similaire.

Vous êtes curieux, vous êtes passionné par les techniques innovantes.

Vous savez être autonome et travailler en équipe, avez une bonne communication et un bon relationnel.

Vous avez de très bonnes connaissances en programmation orientée objet.

Vous avez développé des compétences en :

- Développement logiciel (Unity 3D, C#, Java, Android)
- Intelligence artificielle
- Robotique et systèmes embarqués,
- Architecture Web

Vous parlez anglais.

Contact

Ecrivez-nous à carrieres@trialog.com