

MACHINE LEARNING RESEARCHER

CDI

CDD

Stage

Alternance

Associé

Présentation de la société

Delfox est une jeune start-up en pleine croissance, spécialisée dans le domaine de l'intelligence artificielle.

Pionnière sur les technologies que nous développons, nous concevons et commercialisons des applications disruptives pour l'industrie Spatiale et Défense.

Chez Delfox, nous pensons que la question ouverte de l'apprentissage non-supervisé est centrale, et présente des défis scientifiques et techniques majeurs.

Rejoindre Delfox c'est donner du sens à votre carrière en participant à une aventure collective et en contribuant activement à l'évolution technologique et sociétale que sera l'intelligence artificielle.

Nous sommes prêts à vous accueillir !

Missions / Fonctions

Jeune docteur ou post-doctorant, en tant que *Machine Learning Researcher*, vous rejoindrez notre équipe R&D au sein de laquelle, vos principales missions seront de :

- Participer à la conception, l'implémentation, et l'évaluation des systèmes d'intelligence artificielle, élaborés dans le cadre de notre programme de R&D ou de nos collaborations ;
- Présenter, rédiger, synthétiser les travaux de recherche menés au sein de Delfox ou à l'extérieur (publications, conférences, workshops...);
- Assurer et développer les interactions avec les partenaires scientifiques ou acteurs clés nationaux ou internationaux ;
- Entretenir une veille technologique et scientifique de l'évolution des techniques et des applications d'intelligence artificielle ;
- Contribuer à la démarche transversale de diffusion des connaissances au sein de l'équipe R&D
- Participer à la valorisation de la propriété intellectuelle (brevets, etc.).

Profil / Compétences métier

Solide formation scientifique de type thèse en informatique, en machine learning ou équivalent,

- Avoir réalisé des travaux de recherche ayant aboutis à des publications scientifiques ;
- Maîtriser les techniques de programmation (Python, C++)
- Avoir d'excellentes capacités rédactionnelles
- Savoir travailler en équipe, et avoir un bon sens relationnel,
- Connaître des outils tels que TensorFlow scikit-learn ou autres serait un plus.

Postuler

Le poste est à pourvoir à Merignac (33) près de Bordeaux

- Poste en CDI – temps plein
- Salaire et avantages selon profil

Merci d'adresser votre CV accompagné de vos éléments de motivation à l'adresse : contact@delfox.net