

## MACHINE LEARNING DEVELOPER

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

Diplômé(e) d'une école d'ingénieurs ou Master 2, en tant que Machine Learning Developer, 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 son travail clairement en interne et auprès des clients ;
- 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 l'amélioration constante des processus de développement en interne ;
- Développer ou déployer occasionnellement des outils pour les besoins propres en interne ;

### Profil / Compétences métier

Solide formation en informatique avec une forte appétence pour l'algorithmique et les mathématiques, vous manifestez un intérêt marqué pour l'Intelligence Artificielle et son développement.

- Savoir développer en Python / [C++ ou Java] sous Linux ;
- Bonne connaissance de Linux
- Savoir travailler en équipe, et avoir un bon sens relationnel,
- Avoir réalisé un projet ou un stage en machine learning serait un plus
- 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](mailto:contact@delfox.net)