

DÉVELOPPEUR EN INTELLIGENCE ARTIFICIELLE (H/F)

Référence CV : ITW.T_JSUR_1222

Région toulousaine

COMPÉTENCES TECHNIQUES

Gérer un projet de développement d'application

- Planifier les actions du projet à l'aide d'outils adaptés
- Concevoir un système de veille technologique permettant de collecter, classifier et analyser l'information afin d'améliorer la prise de décision technique
- Communiquer avec les parties prenantes
- Reporter sur l'avancée du projet
- Respecter les délais

Développer la gestion des données analytiques d'une application

- Qualifier les données (analyse, statistiques, visualisation)
- Concevoir une BDD analytique (mise à disposition pour traitement analytique et/ou IA)
- Programmer l'import de données initiales nécessaires au projet BDD (stratégie adaptée de nettoyage des données)

INFORMATIQUE

- HTML, CSS, PHP
- JavaScript
- Python, JAVA, C #
- SQL
- Pandas, Sklearn, Workbench, html, Flask, Git, Docker, Anaconda, VScode, Tensorflow, Keras, Nltk, Seaborn, Matplotlib, statsmodel, Scipy, Bs4, Plotly, Folium, Spacy, Jupyter
- CV, NLP, TS, Classification, Prediction, Deep Learning
- Pack Office (Outlook, Word, PowerPoint, Excel TCD)

LANGUES

- Anglais intermédiaire

EXPÉRIENCE

- + 20 ans

SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Événementiel
- Défense
- Logistique
- Aéronautique

SAVOIR-ÊTRE

Rigueur et organisation
Curiosité technique
Travail en équipe

-> *Compétences transversales adaptées à divers secteurs*