



Postuler



Descriptif de l'organisation

Sous la tutelle directe du Ministre des Armées, l'AMIAD est chargée de piloter les projets d'envergure en matière d'IA. Avec toutes les entités du Ministère, elle intervient, à travers des développements internes ou en lien avec des acteurs industriels et académiques, sur des projets couvrant un large domaine d'activité : systèmes d'armes, opérations, renseignement, commandement, soutien, administration. **Vous disposerez de moyens techniques conséquents et bénéficierez d'une grande autonomie pour réaliser des choix techniques pertinents.**



**Découvrir
T_{AI}DX**

Localisation :
Bruz (35), Palaiseau (91)
Politique salariale attractive



Descriptif des missions

- **Appliquer les meilleures pratiques et rester à jour sur l'état de l'art et en IA**
- **Capter les besoins des experts métier et les traduire en solutions IA**
- **Explorer de nouvelles techniques d'IA pour améliorer les modèles existants et proposer des solutions innovantes**
- **Collecter et préparer les données nécessaires, en s'assurant de leur qualité et de leur pertinence**
- **Développer et mettre en production les services à base d'IA**
- **Évaluer et améliorer la qualité des modèles à l'aide de métriques appropriées**
- **Avec les équipes de développement logiciel, intégrer et documenter les modèles dans les applications existantes.**

Pour les profils les plus expérimentés, vous conduirez également des projets mettant en avant vos compétences en ingénierie logicielle et vos capacités de prise de décision.