

Stage : Data Analyst – Systèmes Embarqués / Essais – 6 mois

Chez Neode, nous repensons la manière dont les technologies numériques et l'IA sont intégrées au sein de nos forces armées avec une vision claire : “Innovate to defend, at the pace of the battlefield”

En pleine phase de développement, nous nous sommes donné comme défis de **transformer un besoin opérationnel en produit déployé sur le terrain en moins d'un an**, et assurer des **misés à jour fréquentes** en étroite collaboration avec les utilisateurs.

Notre enjeu : accélérer l'**innovation** pour répondre aux exigences de la numérisation du champ de bataille, et le faire avec la robustesse et la fiabilité qu'exige le domaine de la défense.

Descriptif du stage :

Vous serez rattaché(e) directement au CTO et vous serez en charge de :

- Collecter et analyser les données récoltées en essais
- Mettre en place des pipelines d'ingestion de données
- Analyser les performances des essais / simulations réalisées, présenter les résultats et proposer des évolutions
- Automatiser les analyses pour faciliter la compréhension des résultats d'essais
- Participer à la création d'une politique de gouvernance de la donnée
- Collaborer avec les équipes métiers pour comprendre les besoins et fournir des solutions data adaptées

Profil recherché

- Vous êtes en Césure ou dernière année d'école d'ingénieur
- Vous connaissez les langages de programmation (Python) et les formats de données classiques
- Vous aimez travailler sur des projets ambitieux
- Vous êtes proactif(ve), vous savez proposer des solutions répondant aux besoins
- Vous êtes reconnu(e) pour votre autonomie et votre rigueur

Les bonnes raisons pour nous rejoindre :

- **Équipes à taille humaine**
- **Environnement de travail stimulant** : Travaillez dans des bureaux modernes, spacieux et confortables, idéalement situés dans le 15ème arrondissement de Paris
- **Avantages** : Remboursement à 100% des frais de transport