STAGE : CONTROLE NON DESTRUCTIF :

RADIOGRAPHIE INDUSTRIELLE – H/F

TESTIA, filiale du groupe Airbus, est spécialisée dans le Contrôle Non Destructif pour l’industrie aéronautique et spatiale depuis plus de 20 ans.

Nous intervenons auprès de nos clients (compagnies aériennes, Airbus France, etc …) à travers des contrats d'étude au forfait, des missions d'assistance technique ou des formations spécialisées.

**Contexte du stage :**

Essais comparatifs des méthodes argentiques, numériques CR (Computed Radiography), et numériques DR (Digital Radiography).

**Détails de la mission :**

TESTIA souhaite confier à sa/son stagiaire :

* Les Essais et la compilation des résultats sur les détectables, les temps, et le facteur humains.

**Compétences recherchées :**

Étudiant(e) en Formation BAC +2 en Mesures Physiques, vous avez de bonnes connaissances en Mesures Physiques, et/ou Matériau et/ou Instrumentation Contrôle.

Une bonne maitrise du pack office serait un plus.

Vous devez être capable de rédiger des rapports détaillés des résultats obtenus.

Compréhension de l’anglais écrit.

Vous êtes titulaire du permis B.

Vous êtes dynamique, rigoureux et force de proposition. Vous faites également preuve d’un excellent relationnel, d’un bon rédactionnel et vous êtes autonome.

Adapté à un travail au sein d'une PME innovante en croissance.

**Informations de l’offre :**

**Contrat :** stage

**Dates** : ASAP

**Durée** : 2 à 6 mois

**Lieu** : Toulouse

**Rémunération** : gratification légale de stagiaire

Merci de bien vouloir faire parvenir CV et lettre de motivation par mail à : recrutement@testia.com