



Montigny le  
Bretonneux

Secteur d'activité : **Automobile (ADAS)**  
Métier : **Test Logiciel & Système**  
Localisation : **Montigny-le-Bretonneux (78)**  
Type de contrat / durée : **6 mois**  
Ref site carrière : **2023-28521**

## Stage – Ingénieur(e) Automaticien(ne) en reprise de patrimoine de tests F/H

### Notre offre

Intégré(e) à l'équipe R&D en charge du domaine du Test Logiciel & Système, vous interviendrez en tant qu'Ingénieur(e) Stagiaire en Automatisation de test dans le cadre de la modernisation et de la digitalisation de nos activités de Test.

Dans ce cadre, vous participerez à l'automatisation des activités d'Analyse des Fiches de tests et de Conception des tests.

Rattaché(e) au Responsable Métier Test Logiciel & Système vous serez suivi(e) et conseillé(e) tout au long de votre mission pour vous assurer une immersion à la fois technique, projet et collectif.

Vos principales missions seront de :

- Assimiler les fondamentaux du Test (formation ISTQB Fondation)
- Etablir un état de l'art des différentes solutions en termes d'analyse de couverture et de logique combinatoire
- Proposer une solution d'automatisation pour chaque tâche actuellement réalisée manuellement
- Coder vos propositions
- Réaliser des simulations et analyser les résultats
- Quantifier les gains et limites de la démarche

L'objectif de ce stage sera donc de vous immerger dans un projet R&D d'envergure pour mettre en application et améliorer vos compétences techniques et humaines avec application directe de vos résultats sur nos projets clients.

### Environnement Technique :

- Environnement : Python, Pack Office, Test logiciel, Logique combinatoire

### Profil recherché

**Formations / Écoles :** Bac +5 (Master 2 ou 5ème année d'ingénieur), spécialité Informatique ou Systèmes Embarqués

**Langues :** Français C2 / Anglais B2

**Compétences particulières :** Notion sur les tests logiciels

**Aptitudes relationnelles :** Rigoureux, dynamique et autonome, Capacités d'analyse, de reporting et rédactionnelles, Aisance relationnelle

**Vous vous reconnaissez dans ce projet ?**

**Venez écrire la nouvelle page de votre carrière chez Expleo.**

**Transmettez votre candidature à [relations-ecoles@expleogroup.com](mailto:relations-ecoles@expleogroup.com)**