

# Offre d'emploi

## Distribution & Express



La **Direction des Systèmes d'Informations à Gennevilliers** recherche :  
**Un(e) Ingénieur Qualité (H/F)**  
**en alternance pour une durée de 2 à 3 ans**

### Pourquoi nous rejoindre ?

Le Transport et la Logistique sont aujourd'hui un secteur clé de l'économie mondiale. En tant qu'acteur international majeur du marché, GEODIS a pour objectif la satisfaction totale de l'ensemble de ses parties prenantes, à commencer par celle de ses collaborateurs. Ce sont plus de 39500 collaborateurs à travers le monde qui partagent les mêmes valeurs d'engagement, de passion, de solidarité, de confiance et d'innovation, piliers de la stratégie du Groupe.

### Principales responsabilités

Au sein du Pôle Qualification Logiciel de Geodis Distribution & Express, nous recherchons un(e) alternant(e), dynamique et désireux(se) d'apprendre à nos côtés, pour nous accompagner sur les thèmes du Transport Messagerie/Express : Gérer les Colis jusqu'à la Livraison, gérer les Coûts vente/achat, la Facturation.

Sous la responsabilité d'un Tuteur, vos principales missions seront :

- Analyse des spécifications fonctionnelles détaillées AMOA
- Définition d'exigences fonctionnelles / non fonctionnelles
- Conception de scénarios de tests et jeux de données
- Exécution des scénarios de tests (logiciels multiplateformes)
- Analyse, déclaration et suivi des bugs logiciels identifiés (outil Jira)

### Profil du candidat

Etudiant(e) en niveau BAC+ 3.

Rigoureux(se), organisé(e), autonome et curieux(se), vous avez un esprit d'analyse et de synthèse, vous présentez une réelle aisance rédactionnelle.

Vous avez de bonnes capacités d'adaptation et êtes ouvert d'esprit, vous savez prendre des initiatives et être force de proposition.

Vous recherchez une expérience riche au sein d'une équipe formatrice, alors, rejoignez-nous !

### Informations complémentaires

**Poste à pourvoir à compter du mois de septembre 2023 pour une durée de 2 (cycle universitaire) à 3 ans (cycle Ingénieur)**  
Merci d'envoyer votre candidature à [coralie.cupidon@geodis.com](mailto:coralie.cupidon@geodis.com)