

# Testeur intégrateur solutions industrielles

Pays de la Loire • Référence OF00101037

## Date de modification

08/26/2025

## Contrat

CDI

## Niveau d'études

Bac+5

## Département

Loire-Atlantique - 44

## Ville

Nantes

## Entité

<p>LE GROUPE LA POSTE change, nos métiers évoluent, votre avenir s'accélère. Services-Courrier-Colis, La Banque Postale, Geopost, Réseau et Numérique : dans chacune des activités du Groupe, nos 253 000 collaborateurs imaginent ensemble les services de demain. Et si votre avenir était ici ? </p> <p>La Direction Technique de la Branche Services-Courrier-Colis a la responsabilité du déploiement des projets informatiques de la branche, pour partie sur la base de solutions intégrées produites par la Direction du Système d'Information de la branche. A ce titre :</p> <ul> <li>elle contribue aux projets d'innovations techniques,</li> <li>elle assure un rôle d'assistance aux Maîtrises d'Ouvrage de la branche dans l'ingénierie de déploiement,</li> <li>elle coordonne certaines entités internes à La Poste (i-Teams, ...) et des prestataires externes (distributeurs, constructeurs de matériels,...),</li> <li>elle anime la filière technique territoriale, notamment les correspondants SI en DSCC.</li> </ul> <p>La DT garantit également la maintenance des matériels déployés au regard des contrats de service établis avec les clients ; elle définit donc les politiques de maintenance et assure un support technique sur les sites de la Branche, pour lesquels le Centre d'Appels DT est le point de remontée unique des incidents.</p>



## Filière Métier

Logistique/Production/Transport

## Mission

Dans le cadre des missions de la Direction Technique de la Branche Services-Courrier-Colis (DT) relatives à la maintenance de l'outil industriel de production, le titulaire du poste au sein du département Intégration & Delivery est en charge des opérations d'intégration et des tests bout en bout des solutions industrielles du domaine applicatif du SI Tri. Les applications concernées sont celles qui sont particulièrement orientées vers les interfaces de communication temps-réel des équipements industriels (machines de tri, trieurs, robots, ...).

Le titulaire du poste devra s'assurer de la qualification du bon fonctionnement et de la mise en œuvre des applications du SI Tri en contribuant à la stratégie de tests, leur outillage et automatisations dans le cadre d'une garantie opérationnelle en matière de qualité, performance et sécurité.

Ses principales missions seront de :

1. Assurer la conduite des tests d'intégration des applications (> 40) du SI Tri en contribuant à l'enrichissement du patrimoine de tests
2. Qualifier les échanges temps réel avec les équipements industriels (machines de tri, transitiques, robots, ...)
3. Réaliser les tests de performance et robustesse
4. Mettre en œuvre et maintenir l'ensemble des outils logiciels nécessaires à l'automatisation des opérations de recette et de tests.
5. Mettre en œuvre les indicateurs de réalisation et de mesure de la qualité
6. Conduire la veille technologique en matière d'outillage de tests et contribuer aux solutions innovantes (IA).

Afin de monter en compétences sur les processus métiers d'exploitation des équipements industriels et de leur fonctionnement interne, un parcours d'intégration personnalisé sera élaboré à votre arrivée en fonction de vos besoins en s'appuyant sur des visites de sites industriels, formations et mode tutorat au sein des autres équipes du SI Tri et de la direction des Equipements.

□, editeur\_offres

## Profil

Compétences techniques : Les processus de développement, de recette et de tests  
Connaissance des outils de tests xRAY ou autres  
Connaissance d'un langage de programmation (Php, Java ou Python ou équivalent) pour réalisation d'outillage  
Connaissances : Unix (Ubuntu), MySQL/MariaDb, Apache  
Connaissances souhaitées des outils Confluence, Jira  
Connaissance des méthodologies Agile Scrum / SAFe serait un plus , editeur\_offres

## Formation et expérience

Formation et expériences requises : Niveau ingénieur en informatique ou équivalent BAC +5 Certification ISTQB Foundation souhaitée  
Postes qu'il est souhaitable d'avoir occupé antérieurement : Intégrateur, Testeur  
Développeur, editeur\_offres