



**KAYENTIS** est un éditeur de solutions logicielles spécialisé dans les essais cliniques pharmaceutiques.

Notre cœur de compétence se situe dans les solutions de capture et de traitement de données patient (eCOA).

Avec 16 ans d'expérience mondiale dans l'eCOA, Kayentis a accompagné plus de **260 essais cliniques** dans **79 pays** avec plus de **90 000 patients**. Son siège social se situe à Meylan, près de **Grenoble** ; Kayentis est également présent à **Boston** et **Tokyo**.

Rejoindre les équipes de Kayentis, c'est choisir une entreprise en pleine croissance engagée au service de l'amélioration des essais cliniques et du **bien-être de ses salariés**.

**KAYENTIS** se développe ! Développez votre carrière avec nous !

Rejoignez une équipe internationale, soudée et dynamique et développez de nouvelles compétences !

Pour plus d'informations sur **Kayentis**, consultez notre [page carrière](#), les [résultats de notre enquête de satisfaction employés](#) et rejoignez-nous sur :



## Ingénieur en automatisation de tests logiciels H/F - Grenoble

**Ce poste en CDI** est basé au sein du Software Engineering à proximité de Grenoble (Meylan, France).

### CONTEXTE :

Kayentis offre une solution de collecte de données patient dans les essais cliniques qui doit être régulièrement auditée par ses clients.

Le contexte réglementaire international en perpétuel mouvement, particulièrement dans le secteur médical, impose une remise en question permanente des moyens mis en œuvre pour la qualification des systèmes.

Kayentis vous propose de rejoindre le pôle Validation Produit afin de contribuer à l'adaptation de sa stratégie de qualification et à l'effort de qualité qui font la réputation de l'entreprise.

En rejoignant nos équipes, vous participerez à la définition et la réalisation des phases de recettes interne, contribuerez à l'effort d'automatisation des tests, à la constitution de jeux de données, au déroulement des différentes campagnes.

Sous la responsabilité du responsable du pôle validation et en collaboration avec les équipes de product owners, développement, d'industrialisation, vous apporterez vos expériences sur les tests logiciels et la gestion de l'automatisation des tests.



## VOTRE MISSION :

- ✓ Compréhension du besoin fonctionnel et réglementaire, des interactions entre les différents composants.
- ✓ Participation à l'élaboration de la stratégie de qualification automatisée de la solution :
  - Mise en place de tests automatisés sur les nouveaux composants
  - Reprise et identification, priorisation des tests automatisables,
  - Maintenance des tests et des jeux de données,
  - Développement d'outils/librairies d'automatisation
  - Intégration des tests avec l'usine logicielle et le système de gestion des tests.
  - Interaction avec les équipes de développement pour la stabilité des exécutions des tests automatisés.
- ✓ Participation à la définition et au déroulement des phases de métrologie :
  - Mise en œuvre de tests de performance, de robustesse et de connectivité
  - Réalisation d'injecteurs, de simulateurs
- ✓ Participation à la définition et à l'exécution des campagnes de tests fonctionnels :
  - Rédaction des plans de tests,
  - Exécution des tests fonctionnels,
  - Gestion des tests.
- ✓ Rédaction des supports de communication, documentation utilisateur, formation des équipiers, rapports de campagnes de tests...
- ✓ Suivi des anomalies et de leur correction, non régression.
- ✓ Gestion des preuves de test : archivage, audits

## VOTRE PROFIL :

Issu(e) d'une formation Bac + 4/5 avec une expérience significative (> 5 ans) de validation produit et automatisation de tests d'IHM (web/mobile/API).

- ✓ Vous aimez travailler en équipe et êtes force de proposition, ouvert d'esprit, curieux, rigoureux, vous vous adaptez très vite à des contextes changeants et vous êtes pragmatique.
- ✓ Vous maîtrisez l'anglais technique.

## Connaissances requises :

- Connaissances des frameworks d'automatisation Robotframework, Appium, Selenium
- Base de données, SQL
- Maîtrise des cycles de validation logiciel
- Connaissance d'un ou plusieurs outils de gestion de campagnes de test
- Pratique des méthodologies Agile (scrum, kanban...)
- Bonnes connaissances à expertise en automatisation de tests

## Connaissances appréciées :

- ✓ Certifications ISTQB ou autres certifications
- ✓ Environnement d'intégration continue : jenkins, nexus, docker, azure...
- ✓ Bonnes connaissances en programmation : python, java, powershell...
- ✓ Connaissance en environnement mobiles : Android/iOS, outils de gestion de flottes



- ✓ Connaissance du domaine médical/pharmaceutique et réglementaire : RGPD, ALOA, CFR21 part 11...

#### **VOS AVANTAGES :**

- ✓ Tickets restaurants
- ✓ Horaires flexibles
- ✓ Bonus
- ✓ Indemnité vélo
- ✓ Télétravail partiel

**Vous êtes motivé(e) par cette opportunité ?**

**>> Contactez-nous et envoyez-nous votre CV à [career@kayentis.com](mailto:career@kayentis.com) <<**