



## ALL4TEST devient partenaire AGILITEST

**Jeudi 26 janvier 2023 - ALL4TEST devient partenaire AGILITEST et intègre l'outil no-code d'automatisation des tests dans son offre de service.**

### L'évolution du développement logiciel

La production de logiciels s'est industrialisée au cours des dernières années. De nombreuses entreprises proposent des outils et des méthodes pour mettre sur le marché des produits innovants. Cependant, ces méthodes agiles et les attentes du marché exigent que les logiciels soient diffusés par des mises à jour de plus en plus fréquentes. Mais comment assurer la qualité globale d'un logiciel ? Comment éviter la création de dettes techniques et de bogues ? Comment éviter les régressions à chaque nouvelle version ?

L'industrialisation et l'automatisation des tests est une solution, mais il est devenu évident que cela ne suffit pas. Qui peut vraiment garantir la qualité du logiciel au final ?

### All4Test et Agilitest, des expertises complémentaires

Les entreprises ayant des projets d'automatisation de test ont des profils et des besoins différents. Selon les utilisateurs (Product Owner, Développeur, QA), les outils seront différents. ALL4TEST possède déjà une expertise sur les frameworks d'automatisation de test du marché. Mais ces derniers demandent des compétences en scripting pour la maintenance côté client. Pour ces derniers souhaitant maintenir ces outils par le métier (Product Owner / Chef de projet), l'approche low-code est très intéressante en termes de gain de temps et d'accessibilité.

AGILITEST, éditeur français, propose un outil pertinent pour ce type de projet. L'outil no-code permet de créer, maintenir et d'automatiser des tests fonctionnels de bout en bout à l'échelle. La qualité est ainsi améliorée tout en diminuant le time-to-market.

Cependant il reste nécessaire de structurer la stratégie de test et d'automatisation et d'être accompagné pour garantir le succès d'un projet. C'est le rôle d'ALL4TEST d'apporter ce support lors du projet. De plus, ALL4TEST reste indépendant de tous éditeurs et ne propose pas de vente de produit. La société doit cependant former ses ingénieurs sur les principaux outils du marché et être capable de garantir le succès d'un projet d'automatisation de test. C'est pourquoi ALL4TEST s'associe à AGILITEST par le biais de ce partenariat afin de faciliter cette approche.

### All4Test et la qualité comme paramètre structurant

ALL4TEST est un des principaux pure players du test logiciel en France depuis 2006. L'objectif est d'améliorer et de garantir la qualité et la fiabilité des logiciels. La qualité d'un processus de développement doit permettre d'arriver à délivrer de manière régulière de la valeur, de l'innovation aux utilisateurs, mais sans sacrifier la qualité et la fiabilité du logiciel dans le temps.



C'est dans ce but qu'ALL4TEST a développé une gamme complète de services, allant de la conception au conseil, en passant par des formations, ainsi que bien d'autres services dans la qualité logicielle.

Pour cela, ALL4TEST propose une approche globale de la qualité appelée "Quality Engineering" ou "Quality By Design" dans laquelle la qualité est intégrée de manière native comme paramètre structurant de la conception et réalisation d'un logiciel. Cela permet un gain de temps, d'énergie et d'efficacité. ALL4TEST accompagne aussi ses clients à mieux concevoir, développer et tester leur application.

Actuellement, la société est composée de 50 ingénieurs en région PACA, Ile-de-France, Bordeaux et Lille. ALL4TEST dispose également d'une usine de test en Nearshore pour les projets de TRA (Tierce Recette Applicative).

### **A propos d'Agilitest**

Grâce à une approche unique de l'automatisation des tests fonctionnels, Agilitest offre une vision globale de la qualité des logiciels à tout moment, que ce soit sur les technologies web, desktop, mobile ou webservice. Dans un contexte où les équipes Agile et l'intégration DevOps deviennent la norme, Agilitest fournit à tous les testeurs de logiciels - qu'ils aient une formation technique ou non - un moyen intuitif et robuste de créer, maintenir et exécuter des tests fonctionnels automatisés. En savoir plus <https://fr.agilitest.com/>

### **A propos d'ALL4TEST**

Pour en savoir plus sur les services proposés par ALL4TEST, veuillez visiter leur site <https://www.all4test.fr/> ou les contacter directement sur [contact@all4test.com](mailto:contact@all4test.com)