

COGNIZANT TECHNOLOGY SOLUTIONS RECRUTE UN/UNE ALTERNANCE CONSULTANT  
TESTS H/F EN APPRENTISSAGE/ALTERNANCE 12 MOIS.

Date : 01/09/2015

**Référence de l'offre :** ALT/EDR/2015-9304099

**Domaine d'activité :** Systèmes d'informations / télécom (Ingénieur Etudes / Développement)

**Type de contrat :** Apprentissage/Alternance

**Localisation :** Grenoble 38000, FR

**Durée du contrat :** 12 mois

**Niveau d'études :** Bac +5

**Années d'expérience :**

**Description de l'entreprise :**

Cognizant (NASDAQ : CTSI) est un fournisseur majeur de conseils, de services technologiques, et d'externalisation des processus métier qui s'engage à aider les plus grandes entreprises dans le monde à optimiser leurs activités.

Cognizant combine une culture forte de la satisfaction client, une innovation technologique ainsi qu'une expertise approfondie des marchés et des processus métier. Le groupe compte plus de 75 centres de services dans le monde et 211.500 employés.

**Description du poste :**

Cognizant recrute plusieurs alternants souhaitant s'investir dans la validation d'applications.

Ce stage pourra comporter les étapes suivantes :

- Introduction aux principes du test de la validation
- Introduction aux outils de tests fonctionnels et démonstration
- Etude d'un outil de test fonctionnel (HP Quality Center...)
- Participation, au sein d'une équipe, à la mise en oeuvre d'une campagne de qualification logicielle

**Profil recherché :**

Rejoignez-nous pour votre alternance Bac +3 ou Bac +5 en vue d'embauche.

Compétences requises :

- Connaissance de base des modèles de développement logiciel (cycles en V et W, modèles incrémentaux et itératifs, etc.) et des process de testing au sein d'un projet.
- Capacités d'analyse du comportement d'un système.
- Capacités de résolution des problèmes.
- Attiré par la qualité de services et le respect des méthodes et normes.
- Qualités relationnelles et de communication.

Type de contrat : professionnalisation ou apprentissage

**Pour postuler :** <http://apply.multiposting.fr/jobs/1536/9304099>