



## **JOB TITLE: Ingénieur Test et Validation**

**Location: Vélizy, France**

### **Job Description**

Dans le domaine des équipements réseaux, les clients sont à la recherche d'équipements offrant de plus en plus de garanties pour ce qui concerne la sécurité et la sûreté de fonctionnement.

Dans le cadre d'un projet, Ekinops France (ex OneAccess) cherche un Ingénieur Test & Validation pour définir et développer les jeux de test permettant de valider les prototypes ainsi que la solution complète (tests fonctionnels, performances, endurance, etc).

### **Job Content**

Rattaché au Directeur du programme, l'Ingénieur Test & Validation aura pour mission principales :

- Participer aux phases d'analyse préliminaire (revue des exigences, analyse des risques)
- Analyser les exigences et rédiger les cahiers de test
- Définir les environnements et méthodologie d'exécution des tests
- Concevoir, mettre en œuvre les plateformes de validation
- Automatiser l'exécution des tests et la production des rapports

### **Profile and skills**

Vous avez une expérience en validation de produits embarqués ainsi qu'une connaissance du développement logiciel en C et Python sur OS Linux, avec un accent sur les *frameworks* de test.

Une connaissance des réseaux (TCP/IP) et des problématiques de sécurité associées est un plus (vulnérabilités, attaques DDOS, malware, etc).

Maîtrise de la langue anglaise courante (écrit, parlé) – aptitude à travailler efficacement dans un environnement international, avec des équipes multi-localisées.

Vous êtes autonome, organisé, logique et rigoureux, force de proposition, doté d'un esprit d'analyse et d'un très bon relationnel.

Formation Ingénieur ou Master 2 en Informatique industrielle, 3 ans d'expérience minimum.