

**CLEMESSY ITALIA ricerca Ingegneri con almeno 2/3 anni di esperienza per lo sviluppo di applicazioni Java e C++ Real Time su Eclipse, laureati in Ingegneria Informatica e dell'Automazione o Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni"**

**Scadenza ricerca: 31.08.2016**

## Profil du Groupe

Au sein du groupe Eiffage, Clemessy réunit l'ensemble des compétences pour concevoir, intégrer, installer, maintenir et améliorer des systèmes et des équipements en génie électrique et génie mécanique. Avec plus de 100 implantations à travers le monde, le groupe Clemessy, fondé en 1908, compte près de 5 000 collaborateurs et a réalisé un chiffre d'affaires de 633 millions d'euros en 2014.

TESEO - CLEMESSY Italie est la branche italienne de Clemessy et point de référence pour le marché intérieur de ses compétences, est aussi le centre de compétence du groupe pour des applications dans l'électronique, l'optique et radiofréquence.

## **Ingénieur Informatique JAVA H/F – Ref. FDP-ING-SW-010 rev.01**

Dans le cadre de l'activité Contrôle Commande Mesure de l'entreprise Aéronautique Spatiale et Transport de CLEMESSY nous recherchons un ingénieur en informatique maîtrisant les développements logiciels objets en Java.

### **Ses missions principales :**

Sous la directive d'un chef de projet le titulaire doit être capable :

- De prendre en charge les aspects étude de conception, architecture logicielle complexe, analyse fonctionnelle
- D'analyser et de faire évoluer une application
- De concevoir les IHM
- De développer les modules logiciels
- De concevoir les modules de test et d'activation de process
- De concevoir la stratégie de test
- De participer aux validations unitaires et finales
- De participer à la mise en service
- D'effectuer la mise en configuration des moyens d'essais (logiciel, matériel)
- De rédiger les comptes rendus d'essais et fiche d'anomalie
- De travailler au sein d'une équipe

### **Son profil :**

Ingénieur en informatique, possédant une expérience en développement logiciel objet.

### **Compétences requises :**

- 3 ans d'expérience et maîtrise des concepts objets et du développement Java sous Eclipse.
- Maîtrise de la modélisation UML.
- Connaissance des méthodes de pilotage de projet (cycle en V, méthodes AGILE).

### **Affectation :**

Poste basée à MULHOUSE avec des déplacements de courtes durées en France (dont la Guyane) et en Europe.

Le candidat est habilité (ou habilitable) Confidentiel Défense.

### **Particularité du poste:**

- Autonomie dans la réalisation de la mission mentionnée ci-dessus
- Bonne connaissance des systèmes d'exploitation standards
- Travailler sous pilotage de projets de type cycle en V
- Travailler sous assurance qualité normes ISO 9001 / EN 9100

### **Langue :**

Pratique de le français et l'anglais professionnel nécessaire (lu et écrit minimum)

### **Qualité**

- Bon contact relationnel
- Rigoureux, méthodique et organisé

## **Ingénieur Informatique C++ Temps-Réel – ref. FDP-ING-SW-013**

Dans le cadre de l'activité Contrôle Commande Mesure de l'entreprise Aéronautique Spatiale et Transport de CLEMESSY nous recherchons un ingénieur en informatique maîtrisant les développements logiciels objets en C++. L'objectif est de renforcer la cellule de développement des logiciels temps-réel déterministe.

### **Ses missions principales :**

Sous la directive d'un chef de projet le titulaire doit être capable :

- De prendre en charge les aspects étude de conception, architecture logicielle complexe, analyse fonctionnelle
- D'analyser et de faire évoluer une application
- De développer les modules logiciels
- De concevoir les IHM
- De concevoir les modules de test et d'activation de process
- De concevoir la stratégie de test
- De participer aux validations unitaires et finales
- De participer à la mise en service
- D'effectuer la mise en configuration des moyens d'essais (logiciel, matériel)
- De rédiger les comptes rendus d'essais et fiche d'anomalie
- De travailler au sein d'une équipe

### **Son profil :**

- Ingénieur en informatique, possédant une expérience en développement logiciel objet.

### **Compétences requises :**

- 3 ans d'expérience et maîtrise des concepts objets et du développement C++ sous Eclipse.
- Expérience dans les méthodes et technique du temps-réelle
- Maîtrise de la modélisation UML.
- Connaissance des méthodes de pilotage de projet (cycle en V, méthodes AGILE).

### **Affectation :**

- Poste basée à MULHOUSE avec des déplacements de courtes durées en France (dont la Guyane) et en Europe.
- Le candidat est habilité (ou habilitable) Confidentiel Défense.

### **Particularité du poste:**

- Autonomie dans la réalisation de la mission mentionnée ci-dessus
- Bonne connaissance des systèmes d'exploitation standards
- Travailler sous pilotage de projets de type cycle en V
- Travailler sous assurance qualité normes ISO 9001 / EN 9100

### **Langue:**

Pratique de le français et l'anglais professionnel nécessaire (lu et écrit minimum)

### **Qualité**

- Bon contact relationnel
- Rigoureux, méthodique et organisé

## **Contact pour envoyer le candidatures**

Dr. Stefano SERRA

TESEO S.p.A.

[s.serra@teseo.clemessy.com](mailto:s.serra@teseo.clemessy.com)