

Gorgy Timing, entreprise reconnue mondialement comme expert du Temps/Fréquence, recherche des talents pour renforcer son équipe R&D SCPTIME.

Les 90 personnes qui font notre entreprise sont réparties sur le bureau d'études, le service commercial, la production, le service après-vente et les différents services support (ADV, achats, logistique, financiers, marketing, RH...). Nous possédons plusieurs sites en France et à l'international (Allemagne, Chine, Espagne).

La direction de Gorgy Timing est familiale. Nous privilégions le management de proximité ce qui permet à nos collaborateurs d'obtenir des réponses dans des délais courts. Les processus de décisions peuvent être rapides et nos cadres bénéficient d'une certaine autonomie dans l'organisation de leur temps de travail.

Notre entreprise connaît une forte croissance depuis 3 ans. De nouveaux projets et de nouveaux marchés nous ont amené à nous développer et à nous réorganiser.

Le bien-être de nos équipes, l'évolution professionnelle, la montée en compétences, la transmission des connaissances et des savoir-faire sont au cœur de nos préoccupations.

En savoir plus... www.gorgy-timing.fr

A POURVOIR :

Date : 02/09/2019

Poste : Ingénieur Tests et Validation Software (H/F)

EXPERIENCE :

Minimum 5 ans.

CONTRAT :

CDI Temps plein

REMUNERATION :

En fonction du profil

FORMATION :

Formation supérieure (minimum Bac+5)

CONTACT :

Envoyez votre CV et votre lettre de motivation à : emploi@gorgy-timing.fr

Poste : Ingénieur Tests et Validation Software (H/F)

MISSIONS :

De formation école d'ingénieur ou équivalent, vous avez plus de 5 ans d'expérience en environnement de tests.

Vos principales missions seront :

- Définition et rédaction des cas de tests et des campagnes de tests.
- Déroulement des plans de tests (tests fonctionnels, tests de non régression, tests de performance, tests d'endurance...)
- Automatisation des tests pour la production (banc de tests + scripts) ...
- Production de rapports

COMPETENCES :

- Connaissance dans les méthodes et outils de tests (TestLink,..)
- Réseau TCP/IP / si possible protocoles horaires PTP/NTP
- Système (Windows, Linux)
- Scripting : Python, Go, Bash, Selenium, ...
- Langages de Développement orienté Objet
- Notions de cybersécurité
- Notions d'informatique embarquée

QUALITES REQUISES :

- Organisation et rigueur
- Autonomie et prise d'initiative
- Capacité d'évoluer techniquement
- Sens du service et du travail en équipe
- Sens de l'observation et d'écoute

SPECIFICITES DU POSTE :

- Une bonne maîtrise de l'anglais (lu, écrit, parlé) est souhaitée.
- Poste basé à Grenoble Europole et déplacements à prévoir à La Mure (38).
- Expérience : Minimum 5 ans.
- Une expérience de validation dans un milieu normé serait un plus.