

## **A propos de nous :**

Le groupe WorldCast, dont le siège social est situé à Mérignac, est un fournisseur de solutions pour les médias.

Reconnu mondialement et acteur majeur notamment sur le marché du Broadcast, il est présent dans plus de 100 pays et réalise plus de 85% de son CA à l'export.

Sites web : [www.worldcastsystems.com](http://www.worldcastsystems.com)  
[www.worldcastconnect.com](http://www.worldcastconnect.com)

La satisfaction clients est une valeur essentielle de la société depuis sa création. Elle se traduit par des process performants et sans cesse améliorés ou adaptés à l'évolution de l'entreprise ou de son marché. L'innovation est la valeur fondatrice de la société.

L'excellence, est pour nous le moyen de progresser de manière positive en apprenant de ses erreurs. Elle intègre également notre volonté de former nos salariés dans le but de conserver notre expertise sur le long terme. Avec une expérience de plus de 20 ans dans l'accompagnement et la formation, notre groupe propose régulièrement des offres d'emploi à l'issue des cycles des formations.

## **Proposition de poste :**

Pour soutenir l'évolution de nos offres techniques en pleine croissance, nous recrutons

**Un.e apprenti.e en filière Réseaux & Informatique  
Ingénieur.e en développement logiciel.**

## **Missions :**

L'apprenti.e sera amené.e à travailler au sein d'une équipe fonctionnant en mode "agile" (ou seul.e de façon ponctuelle) sur le développement :

- d'interfaces graphiques Java, Java Script, Html CSS ;
- du logiciel "embarqué" aux produits que nous proposons (C/C++, Bash, QT seraient un plus).

Il/elle participera à la phase de définition, de conception, de réalisation et de tests de ceux-ci. La majorité du travail se fera toutefois sur la partie réalisation (codage).

## **Profil recherché :**

Vous présentez des connaissances solides en Java/JavaScript et de bonnes bases en SQL /CSS (C/C++ seraient un plus) pour réussir dans ce rôle car le produit demeure très complexe.

Des qualités comme l'autonomie, la rigueur et savoir travailler en équipe sont souhaitées. De plus, savoir être force de propositions, curieux(se) et ouvert (e) d'esprit sera apprécié. Des connaissances en électronique ainsi que les projets personnels en dehors de l'école seront un avantage.

**Merci d'adresser votre candidature à**  
**Christine BLANC – Responsable Ressources Humaines**  
**Mail : [job@worldcastsystems.com](mailto:job@worldcastsystems.com)**