

**ARELIS BROADCAST est un leader mondial des technologies de diffusion numérique, ayant pour vocation de servir le secteur des Opérateurs de diffusion télévision et radio dans le monde entier, sous la marque THOMSON.**

RECHERCHE :

### **H/F INGENIEUR DEVELOPPEMENT SOFTWARE EMBARQUE**

Au sein de l'équipe R&D du Pôle TV, vous avez en charge de spécifier et développer un ensemble logiciel.

A ce titre vos missions consistent à :

- Analyser le cahier des charges et spécifier les fonctionnalités du sous-ensemble ;
- Déterminer le volume de charge de travail et définir les ressources nécessaires au développement du sous-ensemble (personnes et matériel) ;
- Définir l'algorithme du sous-ensemble logiciel et réaliser la conception ;
- Coder le programme ;
- Tester et valider le bon fonctionnement du sous-ensemble logiciel.

### **Profil :**

Jeune diplômé d'une école d'ingénieur en électronique ou informatique industrielle, vous possédez des connaissances en RF, en normes de télévision numérique (modulations DVB-T et DVB-T2). Vous maîtrisez le logiciel LabVIEW et le développement en langage C. La pratique de l'anglais technique est indispensable. Rigueur, réactivité, capacités d'analyse et de synthèse seront des atouts indispensables pour réussir dans ce poste.

### **Informations :**

Contrat à durée indéterminée, à pourvoir dès que possible sur notre site de Colombes (92).  
Rémunération : selon expérience

**Candidature à adresser à :** [recrutement@thomson-broadcast.com](mailto:recrutement@thomson-broadcast.com)