

Lieu de travail :

Comlab télécommunications inc.
2300 Léon-Harmel suite 220
Québec (QC)
G1N 4L2

www.comlab.com et www.davicom.com

Fort de ses 27 ans d'existence, Comlab offre à ses clients de partout dans le monde, des systèmes intelligents de télésurveillance et de commande à distance de même que des solutions RF innovantes.

Titre du poste à combler : PROGRAMMEUR C/C++

Principales fonctions :

- Concevoir, développer et modifier des applications embarquées performantes et innovantes
- Concevoir, développer et modifier des applications Windows conviviales
- Autres tâches connexes (exemple : support informatique)

Le titulaire assumera les responsabilités suivantes:

- Développer des applications embarquées fonctionnant sous Linux
- Développer des applications graphiques sous Windows
- Participer à la rédaction d'analyses préliminaires ou fonctionnelles
- Effectuer des tests unitaires et de l'assurance qualité

Exigences et conditions de travail :

- Niveau d'études : Universitaire (BAC) en voie d'obtention ou terminé en informatique, génie informatique ou toute autre formation jugée pertinente.
- Années d'expérience reliées à l'emploi : 0 à 2 ans
- Connaissance des langages de programmation C/C++, HTML, JavaScript et le CSS.
- Connaissance des MFC de Microsoft, Microsoft Visual Studio 2003 ou plus récent, Subversion.
- Connaissance des systèmes d'exploitation Linux et Microsoft Windows.
- Capacité de travailler en équipe (méthode agile Sprint/Scrum) tout en étant autonome.
- Langues demandées : langues parlées : français, anglais (un atout important)
langues écrites : français, anglais (un atout important)
- Salaire offert : à discuter
- Nombre d'heures par semaine : 37,50 (possibilité d'horaire flexible)
- Conditions diverses : Stationnement gratuit, programme d'assurance collective, plan de participation aux bénéfices, contribution de l'employeur à un REER collectif, programme d'aide aux employés, support de l'employeur à la formation et au perfectionnement professionnels.
- Statut d'emploi : permanent
temps plein
jour
- Date prévue d'entrée en fonction : Début janvier 2012
- Moyen de communication : dgalarnau@comlab.com