

# MANNARINO®

## DÉVELOPPEUR DE LOGICIELS - UAV

### Description de l'entreprise

Systèmes & Logiciels MANNARINO Inc. possède plus de 20 ans d'expérience dans la conception, le développement, la vérification et la certification de logiciels embarqués en temps réel pour des applications critiques en matière de sécurité, grâce à une combinaison unique de services et de [produits COTS](#).

La base de clients de Systèmes & Logiciels MANNARINO Inc. est très large, couvrant les entreprises aérospatiales traditionnelles ainsi que des marchés nouveaux et passionnants, notamment la propulsion électrique, [la mobilité aérienne urbaine](#), [les véhicules aériens](#) sans pilote et le vol autonome.

La culture de MANNARINO est axée sur la qualité, le travail, le professionnalisme et le travail d'équipe dans une atmosphère très respectueuse et motivante, axée sur la croissance à long terme de l'entreprise.

En tant que membre de notre équipe, vous en bénéficierez :

- Une gamme complète d'assurance collective et un plan RÉÉR collectif
- Une politique d'horaire flexible
- Une prime discrétionnaire
- Le remboursement des frais de conditionnement physique
- D'autres avantages, tels que des dîners hebdomadaires par un traiteur de même que des boissons chaudes à volonté (expresso, café, chocolat chaud, thé)
- Des sorties régulières avec les membres de l'équipe.

MANNARINO est une petite et moyenne entreprise (PME) privée et a récemment reçu [le prix d'excellence de l'industrie, technologie innovante de l'AIAC](#)

### Rôle/responsabilités du poste

- Développer des cas de test et des procédures pour un drone autonome en accord avec les exigences / directives de certification du projet.
- Dépanner les défaillances et mettre en œuvre des actions correctives.
- Améliorer l'efficacité en contribuant à l'environnement de test et de simulation.

### Compétences requises

- Baccalauréat en informatique, en génie informatique ou dans un domaine connexe.
- Plus de 3 ans d'expérience professionnelle dans le domaine du développement et de la mise à l'essai de logiciels, hors stage.
- Forte capacité de codage en utilisant C++, Python ou d'autres langages de programmation modernes.
- Solides capacités de résolution de problèmes et d'analyse.
- Excellente communication écrite et verbale ; capacité à expliquer des concepts et des conceptions complexes à des collègues dans différentes disciplines.

**Autres compétences souhaitées**

- Expérience dans l'industrie aérospatiale ou des drones
- Expérience du développement de logiciels dans un contexte de sécurité critique (RTCA DO-178, EN 50128, IEC 62304, etc.)
- Expérience avec des outils d'intégration et de développement continus
- Expérience avec les technologies Amazon Web Services

Chez Mannarino, nous croyons que la passion et le désir d'apprendre sont essentiels. La diversité des idées et des expériences mène à des solutions innovantes et à la créativité. C'est pourquoi nous aimerions encourager toutes les personnes intéressées à postuler.

**Veillez envoyer votre candidature par**

**Courriel : [rh@mss.ca](mailto:rh@mss.ca)**

---

*L'utilisation du masculin est uniquement afin d'alléger le texte.*

*Nous souscrivons au principe d'équité en emploi.*

*Toutes les demandes d'emploi seront traitées avec la plus stricte confidentialité.*

---