



Comptable Principal

CM Labs recherche un Comptable Principal afin de gérer les états financiers et les dossiers financiers de l'entreprise. Les responsabilités seront d'appliquer les principes et procédures comptables, à analyser les informations financières, préparer des rapports exacts et opportuns, des états financiers et de garantir des procédures de contrôle comptable.

Responsabilités

- Gestion des comptes débiteurs et créditeurs
- Conciliation bancaire
- Gestion des rapports des dépenses
- Traitement de la paie
- Gestion des questions fiscales, y compris les remises de la TPS & TVQ
- Rassembler et analyser les informations financières pour préparer les états financiers, y compris les comptes mensuels et annuels et autres rapports de gestion
- Assurer que les dossiers financiers sont maintenus en conformité avec les politiques et procédures acceptées
- Gestion des logiciels comptables et plan comptable
- La préparation des audits financiers et de coordonner le processus d'audit
- Analyser et conseiller sur les activités commerciales y compris les tendances des revenus et dépenses, les engagements financiers et les revenus futurs

Qualifications

- Comptable agréé (CA / CGA / CMA) avec 5 ans d'expérience de travail de comptabilité
- Connaissance des pratiques et principes comptables généralement reconnus
- Connaissance des pratiques et principes d'audit
- Connaissance des lois applicables, les codes et règlements
- Fortes compétences d'utilisation de logiciel de comptabilité et de MS-Excel
- Expérience avec Dynacom un atout
- Minimum de 3 ans d'expérience dans la gestion des systèmes financiers, des budgets, des rapports financiers, de l'analyse de données, de la fiscalité, des audits et dans les conseils financiers
- Bilinguisme parfait (français et anglais)

À propos de Vortex (www.vxsim.com)

La société CM Labs a son siège social dans le Vieux-Montréal et se spécialise dans le développement du logiciel Vortex et de simulateurs immersifs clé-en-main basé sur le logiciel Vortex. Vortex est la plate-forme de pointe dans le développement de la modélisation en temps réel de véhicules, machines et robots basé sur les principes de physique. Le système Vortex est utilisé par les développeurs d'applications afin de mettre au point avec précision des modèles dynamiques et des comportements interactifs conçus pour les applications industrielles et militaires exigeantes, telles que les systèmes de formation, d'essais virtuels, de planification de mission et de visualisation. Visitez notre site web au vxsim.com

Nous offrons des salaires concurrentiels et un régime d'avantages sociaux collectifs.

Veillez soumettre les candidatures au hr@vxsim.com.