



## SCIENTIFIQUE EN APPLICATIONS SPATIALES

POUR SIMPLIFIER LE TEXTE NOUS UTILISERONS LE MASCULIN

### Nous sommes :

Nüvü Caméras Inc. est une entreprise en haute technologie qui manufacture et développe des solutions d'imagerie ultrasensibles pour des applications au sol et dans l'espace. Basée sur une innovation développée pour l'exploration spatiale, l'expertise en imagerie par comptage de photons de Nüvü Caméras répond maintenant aux besoins exigeants de beaucoup d'autres applications, telles que le diagnostic en sciences de la vie, la vision nocturne, la communication, les ordinateurs quantiques et le contrôle de qualité manufacturière.

Située au centre de Montréal, la compagnie a mis son expertise de l'avant avec ses publications hautement référencées, ses nombreux clients internationaux de renom et ses partenariats en innovation à la fine pointe de la technologie et de la science. Reconnue comme leader mondial dans son secteur, Nüvü Caméras vit une croissance continue et cherche à agrandir son équipe dynamique, créative et professionnelle.

### Vous êtes :

Enthousiaste à l'idée de propulser les avancées scientifiques grâce à des solutions d'imagerie de premier plan ?

Curieux d'en apprendre plus sur des applications allant de la découverte d'exoplanètes au développement d'ordinateurs quantiques en collaborant avec des chercheurs passionnés ?

Intéressé à contribuer au succès d'une PME à la fine pointe de la technologie notamment en prenant part à des foires commerciales à l'international ?

### Avez-vous plusieurs des qualités suivantes ?

Sens de l'organisation, autonomie et rigueur ;

Orienté sur la satisfaction client et les résultats ;

Capacité à travailler sur plusieurs dossiers simultanément ;

Aptitude analytique avec un esprit créatif ;

Capacité de communication et de synthèse ;

Habiletés dans les relations interpersonnelles ;

Intérêt marqué pour les sciences et la technologie ;

Maîtrise du français et de l'anglais oral et écrit.

Alors, ce poste de scientifique en applications spatiales peut vous intéresser!



# Sommaire du poste :

Dans le cadre de la commercialisation de nos caméras, le rôle principal de la nouvelle ressource est d'assurer la promotion des produits et services de Nüvü Caméras et d'en faire la vente dans les secteurs d'intérêt. Le poste impliquera une bonne compréhension technique des produits et de ses applications dans l'espace afin de répondre à la clientèle et exige ainsi une expérience scientifique multidisciplinaire. En vue d'accroître les ventes de l'entreprise et d'en augmenter le chiffre d'affaires, cette ressource contribuera à la réalisation d'études de marché pour des créneaux ciblés.

Afin d'évoluer à travers tout le cycle de vie d'une entreprise innovante, la ressource doit faire preuve d'une bonne gestion des priorités, être reconnue pour sa capacité d'adaptation et son sens aiguisé de la satisfaction client.



## Responsabilités spécifiques :

- Promouvoir les produits et services auprès de la clientèle cible;
- Conseiller et guider dans l'achat et l'utilisation des produits et services;
- Optimiser le portefeuille de clients pour les produits et services;
- S'assurer de la documentation et du suivi de ses opportunités via le CRM;
- Réaliser des démonstrations de la performance des produits aux clients intéressés;
- Communiquer les besoins clients à Nüvü Caméras;
- Contribuer au service après-vente de la clientèle au besoin;
- Participer à la qualité du marketing et de communication au besoin;
- Communiquer ses résultats et ses idées par le biais de rapports, de présentations et de discussions d'équipe.

## Diplôme et expérience :

Au minimum, un diplôme universitaire pertinent et une expérience en instrumentation d'imagerie spatiale.

Une expérience dans une PME technologique et/ou la connaissance de l'imagerie à comptage de photon est un atout.

## Conditions :

Poste à temps plein et permanent avec un horaire flexible de jour du lundi au vendredi à environ 37.5 heures par semaine ;

Salaire fixé en fonction du profil ;

Assurances collectives compétitives ;

Environnement innovant éco-responsable avec des collègues qualifiés et passionnés ;

Localisation stratégique à la jonction des quartiers Griffintown, Vieux-port et Centre-ville de Montréal, offrant une facilité à vélo (piste cyclable et douche disponible) et à pied avec une proximité de tous les types de transport en commun ( métro, train, autobus, REM et Bixi);

Accès aux priviléges de l'ÉTS tel que centre sportif, cafétéria, stationnement et rabais dans certains restaurants et magasins des environs ;

Activités sociales mémorables.

Si cet emploi vous intéresse, veuillez faire parvenir votre curriculum vitae et lettre d'intention à [carriere@nuvucameras.com](mailto:carriere@nuvucameras.com).

Ne pas téléphoner, les nombreuses applications ne nous permettent pas de répondre à chacun.

Nous vous remercions de votre intérêt et nous vous contacterons si votre candidature est retenue.