



DROIT
BREVETS
MARQUES
AFFAIRES
LITIGE

ROBIC S.E.N.C.R.L.

MONTRÉAL
630, René-Lévesque Ouest, 20^e étage
Montréal (Québec) Canada H3B 1S6
Tél.: +1 514 987-6242 Téléc.: +1 514 845-7874

QUÉBEC
2875, boulevard Laurier, Delta 3, bureau 700
Québec (Québec) Canada G1V 2M2
Tél.: +1 418 653-1888 Téléc.: +1 418 653-0006

www.robic.ca

info@robic.com

**INGÉNIEUR·E, CONSEILLER·E TECHNIQUE EN BREVETS
POSTE PERMANENT
MONTRÉAL**

Un conseiller technique en brevets, c'est quoi?

C'est un·e ingénieur·e qui aide des inventeurs à obtenir un brevet pour leurs inventions. Ce rôle est une combinaison du génie avec le droit. Ne t'inquiète pas, on te forme sur tout ce qui concerne l'aspect juridique! Si tu aimes le travail qui nécessite de la concentration, que tu adores rédiger et que tu as un petit côté «geek» assumé, ce poste serait parfait pour toi.

En tant que conseiller technique, tu seras toujours au courant à l'avance des technologies de fine pointe qui sortiront sur le marché d'ici quelques années, comme tu auras aidé les inventeurs à obtenir un brevet, rien de moins!

Dans quels genres de domaines travaille-t-on?

Les inventions que nous aidons à breveter peuvent être dans une infinité de domaines! Voici quelques exemples de domaines dans lesquels nous servons des clients : intelligence artificielle, blockchain, wearable tech, fintech, vision artificielle, modélisation dans le domaine de la santé, IoT, cybersécurité, e-commerce, protection des données, confidentialité, réseaux sociaux, etc.

Comment fait-on pour déposer un brevet?

Pour déposer un brevet, ça va te prendre un certain talent en rédaction. Tu devras préparer et rédiger des demandes de brevets. Encore une fois, pas de panique, nous allons te former sur tout ça! Après plusieurs mois de formation, tu vas devenir de plus en plus à l'aise et tu pourras même commencer à préparer des opinions en brevetabilité, en contrefaçon, en validité et en liberté de fabrication pour tes clients. Pour réussir dans ce genre de poste, tu devras être hyper organisé et gérer ton temps efficacement, comme tu auras plusieurs délais à respecter.

Qu'est-ce qui fait que cette opportunité est différente des autres pour lesquelles tu te fais approcher?

À première vue, on peut sembler être un cabinet d'avocats et d'ingénieurs standard. Par contre, on est tout le contraire de ce que tu peux penser d'un bureau d'avocats typique!

Chez ROBIC, on combine le droit et le génie, avec une équipe de plus de 220 personnes passionnées par l'innovation et les technologies de pointe. Dans un poste de conseiller technique en brevets, tu seras appelé à travailler avec plus de 35 agents de brevets parmi les plus respectés au Canada dans leurs domaines respectifs. Imagine à quelle vitesse tu vas développer tes compétences!

A-t-on réussi à piquer ta curiosité? Si oui, nous t'invitons à lire la description de poste à la page suivante!

INGÉNIEUR·E, CONSEILLER·E TECHNIQUE EN BREVETS

Vous êtes passionné·e par la rédaction et les innovations liées à votre domaine de pratique en génie? Vous recherchez un emploi dans un milieu professionnel et avant-gardiste? Nous voulons vous rencontrer!

Fondé en 1892, ROBIC est un cabinet de renommée internationale regroupant des professionnels aux compétences variées incluant des avocat·es, des scientifiques et des ingénieur·es spécialisé·es en propriété intellectuelle et en droit des affaires.

ROBIC est à la recherche d'ingénieur·es en génie informatique et/ou électrique pour se joindre à notre équipe dynamique à titre de conseiller·e technique en brevets. Les personnes retenues participeront à la rédaction de demandes de brevets en collaboration avec des agents de brevets reconnus comme des experts dans leurs domaines respectifs.

POURQUOI VOULOIR JOINDRE L'ÉQUIPE DE ROBIC?

- Pour vous dépasser et développer vos connaissances, dans un milieu qui encourage la formation continue;
- Pour faire partie d'une équipe humaine et dynamique;
- Pour échanger avec vos collègues lors de plusieurs activités sociales;
- Pour avoir accès à divers avantages sociaux : assurances collectives, journées de maladie, programme de reconnaissance des années de service, etc;
- Pour avoir accès à un gym gratuitement dans notre immeuble de Montréal;
- Pour faire partie d'une équipe où votre point de vue et vos idées sont considérés;
- Pour travailler dans un nouvel espace de travail lumineux, complètement rénové et facilement accessible en transport en commun où le café est gratuit en tout temps;
- Pour avoir la possibilité de faire du télétravail quelques jours par semaine.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

- Rencontrer des inventeurs pour discuter de technologies de fine pointe;
- Veiller à la préparation, la rédaction et la poursuite des demandes de brevets au Canada et ailleurs dans le monde;
- Préparer des opinions en brevetabilité, en contrefaçon, en validité et en liberté de fabrication;
- Utiliser quotidiennement ses connaissances scientifiques dans un environnement d'affaires créatif et innovateur à l'intérieur d'un cadre juridique;
- Respecter des échéances serrées et gérer efficacement son temps;
- Communiquer avec les clients à l'oral et à l'écrit pour répondre à leurs demandes.

EXIGENCES

- Baccalauréat en génie informatique ou électrique;
- Aptitudes rédactionnelles et de communication en français et en anglais (tant à l'oral qu'à l'écrit);
- Maîtrise ou doctorat en génie informatique ou électrique (atout).

APTITUDES ET HABILITÉS

- Sens des affaires;
- Professionnalisme;
- Curiosité intellectuelle;
- Autonomie, initiative et débrouillardise;
- Capacité à avoir une vue d'ensemble.

Ce poste représente une excellente opportunité d'apprendre et de se faire former par des agents de brevets hautement reconnus. Nous offrons une formation solide pour les candidats qui aspirent à passer les examens et devenir agent de brevets.

Site web : www.robic.ca.