Ingénieur brevets chimie organique (H/F)

75007 PARIS Accéder à l'annonce en ligne 🗹

□ 06/01/2025

O Temps plein

& Ouvert aux personnes en situation de handicap

€ 70000 / An

L'entreprise

Cabinet de propriété intellectuelle à l'international

😑 Le poste

Up Skills Cadres & Experts recrute **un Ingénieur brevets en chimie organique H/F** en **CDI** pour un cabinet de propriété intellectuelle de renommée internationale, situé au coeur de Paris.

Salaire : 60 à 80 k€ selon expérience

Avantages: tickets restaurant, mutuelle, Télétravail

Vous évoluerez au sein du Département Chimie-Pharmacie-Biotechnologies composé d'une équipe multinationale

multinationale de Conseils en Propriété Industrielle et de Mandataires européens.

Une part majoritaire de votre travail résidera dans l'accompagnement des clients dans leurs démarches d'obtention

des droits : rédaction des demandes de brevet et suivi des procédures d'examen françaises et étrangères.

Vous bénéficierez d'un encadrement de qualité assuré par un ou plusieurs Conseils expérimentés en vue d'acquérir

progressivement, après un temps de perfectionnement, une autonomie dans votre travail.

Vous saurez vous investir en profondeur et vous intégrer au sein de nos professionnels.

Le profil recherché

Nous recherchons une personne fiable et organisée, dotée d'une très bonne capacité d'écoute et d'un esprit de

synthèse et motivée pour délivrer le meilleur service pour les clients du cabinet. De l'enthousiasme, une capacité

de remise en question ainsi qu'une aptitude à élargir ses champs d'intervention au fil du temps sont également

souhaités.

D'excellentes qualités rédactionnelles et une maîtrise parfaite de l'anglais sont indispensables.

Votre parcours académique inclut un diplôme de haut niveau (au moins bac +5, idéalement diplômé d'une grande

école), spécialisé en Chimie organique, et le diplôme du CEIPI. Nous recherchons une personne ayant une expérience professionnelle de 3 à 5 ans dans le domaine de la Propriété Industrielle, de préférence dans le

domaine de la pharmacie.

