INGÉNIEUR BREVETS / RESPONSABLE BREVETS (H/F)



NIVEAU DE FORMATION REQUIS: BAC+8

AU QUOTIDIEN •

-Les nouvelles inventions sont généralement protégées par des brevets. Dans le cadre de la stratégie de l'entreprise, l'ingénieur brevets, en étroite collaboration avec les équipes de Recherche et Développement, a un rôle de conseil et a pour mission de rédiger, déposer et suivre les demandes de brevets.

QUALITÉS REQUISES

- Capacités d'analyse, rigueur, qualités rédactionnelles, bon relationnel et un sens aigu des délais
- C'est un métier à double compétences dans les domaines des sciences chimiques et du juridique.
- Une bonne maitrise de l'anglais est indispensable

LIEUX DE TRAVAIL

L'ingénieur brevet peut travailler au sein de l'entreprise (souvent en centre de recherche) mais aussi au sein de cabinets spécialisés.

Son outil principal de travail est l'ordinateur. Il est présent dans de très nombreux secteurs d'activité : chimie, pharmacie, agrochimie, cosmétique, agroalimentaire, pétrole, plasturgie, caoutchouc, énergie, automobile, aéronautique, matériaux, nucléaire, environnement...

SALAIRE MENSUEL MOYEN* (ANNÉE 2015)

Débutant BAC+5 + spécialisation en droit de la propriété industrielle: 2200-2700 € net

Débutant BAC+8 + spécialisation en droit de la propriété

industrielle: 2400-3000 € net

POUR EN SAVOIR PLUS ·

Consulter dans Mediachimie, la fiche métier détaillée : www.mediachimie.org/fichemetier/ing%C3%A9nieur-brevets-responsable-brevets-hf

QUELLE FORMATION?

BAC +5 (Ingénieur ou Master) ou BAC +8 (Bac +5 + Doctorat) et formation complémentaire d'une année en droit des brevets

ET APRÈS

Après quelques années d'expérience, il peut être amené à prendre plus de responsabilités et à jouer un rôle de conseil accru.

^{*} le salaire moyen mensuel, est le salaire annuel divisé par 12