

ACAVI, société spécialisée en Ressources Humaines pour les industries des secteurs scientifiques, accompagne ses clients depuis 15 ans en recrutements, évaluations et conseils.

Notre client, un cabinet de Conseils en Propriété Industrielle installé depuis 1985 et accompagnant sa clientèle composée d'entreprises, de particuliers et d'organismes institutionnels répartis sur tout le territoire français et à l'étranger, recherche un(e) :

Ingénieur brevets électronique et microélectronique H/F - CDI

Pour accompagner et faire prospérer sa forte croissance, notre client cherche un(e) ingénieur brevets sénior ayant une première expérience dans le domaine de l'électronique, l'électrotechnique, la microélectronique et domaines connexes réussie en cabinet de Conseils en propriété industrielle ou dans un service PI de l'industrie.

En tant que moteur au sein d'une équipe au « turn-over » proche de zéro, tant parmi les ingénieurs que dans l'équipe administrative, vos missions incluent :

- la rédaction des demandes de brevets en français ou en anglais dans divers domaines de l'électronique.
- le suivi des procédures de délivrance en France et à l'étranger,
- l'établissement des consultations juridiques de brevetabilité et de liberté d'exploitation
- l'accompagnement des clients dans l'élaboration de leur stratégie PI, et leurs représentations auprès des offices de brevet (INPI, OEB, OMPI).
- la gestion des dossiers d'opposition et de litige

Profil recherché :

Issu(e) d'une formation scientifique (master/ingénieur ou thèse), vous disposez également des diplômes du CEIPI et de mandataire européen (ou a minima engagé(e) dans les épreuves de l'EQE).

Vous avez un minimum de 5 ans d'expérience en cabinets et/ou en industrie sur des dossiers PI relevant du domaine de l'électronique, l'électrotechnique, la microélectronique.

Vous avez une excellente capacité rédactionnelle dans votre langue de travail (français/anglais) et un niveau d'anglais courant.

Localisation :

Idéalement basé à terme dans la région de Grenoble, la prise de fonction pour le poste pourra néanmoins débuter en travail à distance.

Envie d'un challenge dans une société en fort développement ?

Envoyez rapidement votre candidature à contact@acavi.fr sous la référence IB1120 ou candidatez directement sur notre site <http://www.acavi.fr/nos-offres-d-emploi.php?id=455>

ACAVI

3 rue Stella – 69002 LYON

