



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieure-brevet-junior-tic-informatique-electronique-f-h>

## Ingenieur(e) brevet junior (TIC/Informatique/Electronique) F/H

**Organisme employeur**  
RVDB

### Description

**Type de poste**  
Temps plein

Localisation : poste basé à **Nantes**.

Intitulé du poste: Ingenieur(e) brevet junior (TIC / informatique / électronique)

**Secteur**  
ACTIVITÉS JURIDIQUES

Vous êtes avide des nouvelles technologies, avec une appétence pour les domaines des TIC, télécoms, informatique et électronique ?

**Lieu du poste**  
44109, NANTES, NANTES, France

Vous souhaitez acquérir une **double compétence** en suivant une solide formation en droit de la propriété industrielle ?

**Date de publication**  
28 août 2024 à 21:02

Vous souhaitez apprendre le métier d'ingénieur brevet au contact de professionnels expérimentés ?

**Valide jusqu'au**  
27.09.2024

Rejoignez le Cabinet RVDB à Nantes!

Sous la supervision d'un professionnel expérimenté, vous apprendrez les multiples facettes du métier d'ingénieur brevet en intervenant dans l'acquisition et la défense de titres de Propriété Industrielle et dans la valorisation des titres acquis.

Vous serez notamment amené à interagir avec une clientèle variée (startups, PME, groupes industriels, confrères, etc.), à rédiger des demandes de brevets en français et en anglais, à analyser des documents techniques, à suivre la procédure de délivrance de titres auprès des offices de brevet en France et à l'étranger, ou encore à réaliser des consultations telles que des recherches d'antériorités, des études en validité ou des libertés d'exploitation.

### Qualifications

Une bonne maîtrise (orale et écrite) du français et de l'anglais est requise.

Pour accompagner notre croissance, nous recherchons un(e) ingénieur(e), avec ou sans expérience en matière de brevet, ayant une formation scientifique initiale de niveau Bac+5 minimum en TIC, télécommunications, informatique, mathématiques appliquées et/ou électronique.

Tous les profils seront étudiés.

Ingenieur(e)s nouvellement diplômé(e)s accepté(e)s. Nous mettons l'accent sur l'accompagnement et la formation de nos ingénieurs brevet juniors.

Vous serez amené(e) à gérer un portefeuille brevets et à prendre rapidement des responsabilités au sein du Cabinet, dans un esprit collaboratif.

Si vous êtes rigoureux, avez l'esprit de synthèse et aimez plonger au cœur des

technologies de demain, le métier d'ingénieur brevet est fait pour vous.

Rémunération selon profil.

Poste à pourvoir en présentiel à Nantes, avec possibilité de travail en mode hybride (présentiel/distanciel).