

INGENIEUR·E BREVET (H/F)

CDI

Ancenis (entre Nantes et Angers)



» POURQUOI TRAVAILLER CHEZ MANITOU GROUP ?

Vous êtes ingénieur·e et étudiant·e au CEIPI et souhaitez évoluer dans un environnement où vous pouvez exprimer vos talents ? Vivre une aventure professionnelle en équipe et à l'international ? Entreprendre et relever des défis au quotidien ?

Rejoignez Manitou Group, un groupe international à taille humaine, spécialiste de solutions de manutention, d'élévation de personnes et de terrassement déployées auprès de nos clients partout dans le monde.

» VOS MISSIONS

Au sein de la R&D group et rattaché·e à la Responsable Propriété Industrielle, nous recherchons notre futur·e **Ingénieur·e brevet** qui participera à la sécurisation et à la valorisation des innovations techniques au sein du Groupe Manitou.

Vous travaillerez avec l'ensemble des Unités de Production (nacelles, chariots télescopiques, chariots à mât, ...) dans nos différents pays (France, Italie, Inde, US), sur une multitudes de domaines techniques (mécanique, hydraulique, électronique, ...), et sur différents sujets (confort opérateur, sécurité, ergonomie, ...).

En tant qu'Ingénieur·e brevet, vous travaillerez en étroite collaboration avec la R&D, les bureaux d'études, le marketing et également avec les prestataires et cabinets extérieurs au niveau mondial.

A ce titre vos missions et responsabilités principales sont les suivantes :

- Valoriser les innovations techniques
 - Assurer le développement quantitatif et qualitatif du portefeuille de brevets.
 - Aider les ingénieurs dans la formalisation des inventions.
 - Faire des recherches d'arts antérieurs liées à ces inventions.
 - Analyser la brevetabilité de ces inventions.
- Assurer la sécurisation des produits
 - Réaliser des veilles brevets
 - Partager les résultats de ces vieilles brevet avec les ingénieurs
 - Aider à la compréhension et à l'interprétation de la portée des demandes de brevet / brevets identifiés lors de ces veilles

- Evaluer les risques ou contraintes pesant sur la liberté d'exploitation des solutions susceptibles d'être mises en oeuvre vis-à-vis des demandes de brevet/brevets pertinents détenus par des tiers.
- Proposer les mesures préventives correspondantes en fonction des risques techniques, économiques ou juridiques évalués.
- Aider à la capitalisation de ces veilles brevets
- Travailler en étroite collaboration avec la Responsable Propriété Industrielle



PROFIL SOUHAITE

Vous êtes issu·e d'une **formation initiale technique** BAC +5 (diplôme ingénieur, master universitaire) avec une **spécialisation en mécanique / hydraulique / électronique**.

Grâce à votre expérience, vous **maîtrisez les domaines techniques** en lien avec l'activité du groupe Manitou (mécanique générale, motorisation, transmission, hydraulique, architecture système, électronique de puissance / électrique, système de propulsion, ...)

Vous maîtrisez les **outils bureautiques** (Google Workplace, Microsoft office, ...) et vous avez des connaissances en **bases de données brevet** et les **outils de traitement de l'information** (Orbit Intelligence).

Vous êtes reconnu·e pour votre **capacité à appréhender des compétences scientifiques et technologiques pluridisciplinaires**, et vous faites preuve d'une **réelle appétence pour les brevets**.

De tempérament **rigoureux, autonome**, vous savez faire preuve d'un **sens analytique et de synthèse**. Votre **pédagogie**, votre sens de l'**organisation** et de la **priorisation** ainsi que votre **esprit d'équipe** seront de réels atouts pour ce poste.

La maîtrise de l'**anglais courant technique** (lu, parlé, écrit) est nécessaire pour la tenue de ce poste.



EVOLUTIONS DU POSTE

En rejoignant Manitou en tant qu'Ingénieur·e Brevet vous serez intégré·e dans une petite équipe polyvalente, et en relation étroite avec la Responsable Propriété Industrielle.

En fonction de vos appétences et souhaits, vous aurez l'opportunité d'évoluer dans vos responsabilités notamment en prenant part de manière plus globale à la stratégie de valorisation, de sécurisation et de défense de l'innovation (en France et à l'étranger). À terme, vous pourrez accéder à des responsabilités élargies en tant que Responsable Propriété Industrielle.

La responsable propriété industrielle dispose des certifications EQF et EQE (mandataire européen) et pourra également partager ses connaissances et vous faire monter en compétences si vous souhaitez passer ces qualifications.



CONDITIONS DU POSTE

- 🇫🇷 Poste à pourvoir en CDI dès que possible sur notre site d'Ancenis (44).
- 🇫🇷 Statut : cadre au forfait.
- 🇫🇷 Flexibilité : 2 jours de télétravail possible (par semaine)

- 🏆 Rémunération : selon expérience, 🗳️ Intéressement et participation + 🚶 un CSE et des activités organisées + 🍴 Cantine sur place + 🚗 Prise en charge des transports en commun (50% ou forfait véhicule ou 🚲 forfait vélo)
- 📍 Accessibilité : Accès en voiture ou en train de Nantes et d'Angers (20 min) + navette gratuite Manitou mise à disposition à partir de la gare d'Ancenis.
- 📁 Process de recrutement : *a minima* 1 entretien RH puis 1 entretien avec le manager



VOUS ÊTES CONVAINCU·E ...

📧 Transmettez directement votre candidature (CV et lettre de motivation) en envoyant un mail à Madame LEFEVRE : l.lefevre@manitou-group.com

SET YOUR FUTURE
IN MOTION