**Analyste brevets métallurgie ArcelorMittal**

ArcelorMittal est numéro un de la sidérurgie dans le monde, avec 200 000 employés dans plus de 60 pays, et un réseau mondial de 11 centres de recherche en Europe et en Amérique du Nord et plus de 20 nationalités. Le Groupe est leader mondial sur les principaux marchés, comme l'automobile, la construction, l'électroménager et l'emballage.

La Recherche & Développement avec environ 1300 collaborateurs joue un rôle primordial dans le développement durable et le succès à long terme du Groupe.

**Poste et missions :**

Vous serez intégré dans l’équipe brevets d’ArcelorMittal et participerez à la prise en charge d’études de veille technologique dans le domaine de la métallurgie.

Vous assurerez en particulier les responsabilités suivantes :

* Réalisation de recherches sur l'état dela technique avant le dépôt de brevets et en support à des études de liberté d’exploitation
* Surveillance d’internet pour capter les informations sur les concurrents et les nouvelles technologies
* Création de paysages brevets et de bases de données personnalisées
* Rédaction de rapports de synthèse de l’art antérieur

Dans le cadre de ces activités, vous travaillerez en relations étroites avec les ingénieurs brevets et les chercheurs du Groupe. Vous utiliserez les outils de veille (Digimind), d’analyse statistique de l’information (Intellixir) et les sources d’informations disponibles du service.

**Profil :**

* Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou Doctorat en matériaux
* Un bon niveau d'anglais est indispensable
* Connaissance de Questel Orbit, et Intellixir
* Bon esprit d'équipe
* Autonome
* Bonne ouverture d'esprit et excellent relationnel
* Sens aiguisé de l'organisation et de l'analyse

|  |  |
| --- | --- |
| **Statut :**  | Cadre du secteur privé  |

**Localisation** : poste basé à Maizières-lès-Metz (57)

Merci de bien vouloir adresser votre dossier de candidature à nathalie.bertiaux@arcelormittal.com, tél +33 1 71 92 00 18