

A PROPOS D'EMOTORS

Emotors est une joint-venture entre le Groupe PSA et la société Nidec destinée à assurer la conception et la fabrication des nouveaux moteurs électriques pour l'automobile. Moteurs électriques qui ont pour vocation à être intégrés dans des véhicules mild-hybrides (MHEV), hybrides rechargeables (PHEV) et des véhicules électriques (EV).

Notre société est basée à Carrière-Sous-Poissy pour sa partie développement et à Trémery, pour son futur site de fabrication prévu à horizon 2022. Aujourd'hui, 150 collaborateurs travaillent conjointement sur ces 2 sites pour faire de cette nouvelle co-entreprise un succès et contribuer au développement de nouvelles motorisations pour le secteur automobile.

Afin de poursuivre le développement de nos activités sur notre site de Carrières-Sous-Poissy, nous recrutons un/une :

INGENIEUR PROPRIETE INDUSTRIELLE (H/F)

VOS MISSIONS

Rattaché au Responsable Propriété industrielle, vos principales missions seront :

- En accord avec l'équipe analyse concurrence, identifier les tiers les plus pertinents,
- Identifier les nouvelles publications des tiers les plus pertinentes dans nos domaines d'activité et en ressortir les tendances,
- Préparer et superviser les attributions des analyses aux équipes techniques,
- Accompagner les équipes techniques dans les analyses brevets,
- Maîtriser l'outil de veille interne et être en capacité de modifier/améliorer les équations de recherches,
- Surveiller les procédures des brevets tiers,
- Vérifier les statuts juridiques des brevets tiers et évaluer les risques,
- Réaliser les recherches brevets, identifier et analyser les brevets tiers les plus pertinents,
- Vérifier les statuts juridiques et évaluer les risques,
- Identifier les inventions susceptibles d'être mises en œuvre par Emotors,
- Réaliser des études de brevetabilité (recherches brevets, analyses,...),
- Accompagner les inventeurs dans la rédaction des Mémoires d'invention,
- Définir/être force de proposition sur les stratégies de protection des produits/procédés,
- Assurer le suivi des dossiers : communication en interne et avec les cabinets, procédures d'examen, organisations de réunions, respect des délais,...
- Assurer les relectures des projets de texte avec les inventeurs,
- Mettre à jour les statistiques brevets,
- Participer activement aux Comités Brevets avec la Direction,
- Sensibiliser les équipes techniques,
- Réaliser des communications internes sur les brevets.

COMPETENCES

Diplôme d'ingénieur ou équivalent (exemple : Master Scientifique).

Jeune diplômé ou 1 à 3 ans d'expérience.

De préférence, titulaire du CEIPI.

Les compétences techniques demandées : contrôle-commande et électronique.

Les compétences techniques suivantes seraient un plus : électrotechnique, mécanique et thermique-refroidissement.

LANGUES

Anglais niveau professionnel.

Allemand ou Chinois serait un plus.

Vous êtes motivés et avez envie de rejoindre une équipe dynamique, et de travailler sur de nombreux projets innovants en robotique, en industrie 4.0 ; N'hésitez pas à postuler via l'adresse recrutementemotors@emotors.com en joignant votre CV et lettre de motivation.