

POSTE A POURVOIR

TECHNICIEN DE RECHERCHE

FORMAGE DE PIÈCES EN ACIER POUR L'AUTOMOBILE

Entreprise : ArcelorMittal

Département : Centre de Recherche et Développement

Localisation : Site de MONTATAIRE (Oise)

Type de contrat : CDI

Horaire : Jour

Diplôme souhaité : BAC+2 ou 3 (Forge, Mécanique, Electrotechnique)

Expérience souhaitée : Débutant ou quelques années d'expérience

Mission :

Le Centre de Recherche et Développement d'ArcelorMittal à Montataire étudie l'utilisation de nouveaux aciers à hautes performances dans les carrosseries automobiles. A ce titre, le poste proposé s'inscrit dans l'activité de formage des pièces par différents procédés : emboutissage à froid et à chaud, profilage, cintrage, ... Il concerne des études menées au sein d'une équipe de techniciens et ingénieurs. Les missions principales sont :

- Réalisation d'essais de formage avec des outils semi-industriels ou laboratoire.
- Rédaction des protocoles d'essai, des comptes rendus d'étude et interprétation des résultats avec les ingénieurs demandeurs de l'étude.
- Participation à la définition des plans d'essais et de mesure
- Préparation, montage et mise au point des outils de formage
- Réalisation de petits montages à l'atelier.
- Gestion d'équipements et maintenance de premier niveau.

Aptitudes souhaitées :

Curiosité, envie d'apprendre et de progresser.

Rigueur dans le domaine de la sécurité.

Rigueur dans le domaine de la mesure et l'assurance de la qualité.

Travail en équipe.

Contacts :

Patrick DUROUX – Chef du cluster Mise en Forme :

patrick.duroux@arcelormittal.com – 03 44 55 77 94

ou Gilles BRUN – Adjoint au chef de cluster Mise en Forme :

gilles.brun@arcelormittal.com – 03 44 55 76 92