



Technicien Méthodes H/F

Société :	AUBERT & DUVAL	Établissement :	Pamiers (09)
Service :	Bureau de Conception Industrielle Ligne ENERGIE		
Contrat :	CDI		
Délai :	A pourvoir au plus tôt		

Pour notre site d'Aubert & Duval situé à Pamiers (09), nous recherchons un **Technicien Méthodes**.

La vocation industrielle d'**AUBERT & DUVAL** est de concevoir, élaborer, fabriquer et commercialiser des produits métallurgiques à hautes caractéristiques mécaniques en aciers, superalliages, alliages d'aluminium et de titane.

Nos moyens d'élaboration (aciéries, refusion, atomisation des poudres), de transformation (forgeage, matriçage, estampage, fonderie, laminage, traitements thermiques, usinage, contrôle) et de métallurgie des poudres (CIC) permettent de répondre aux besoins de toutes les industries de haute technologie : aéronautique et spatial, défense, énergie, automobile, transport, outillage, médical, construction mécanique, ...

Contexte :

Vous intégrerez le service méthodes qui est à l'interface du Bureau de Conception Industrielle et de la production au sein de la ligne de produits ENERGIE. Cette entité intervient sur les produits matricés ou forgés destinés au marché des équipements de production d'énergie (éléments de rotor de turbines à gaz, de compresseurs, d'alternateurs).

Le bureau de conception industrielle cherche à renforcer sa cellule méthodes, qui intervient notamment sur les produits industrialisés pour la création d'instructions opératoires de fabrication et les actions de fiabilisation et d'amélioration continue.

Description du poste

Le poste à pourvoir couvre l'ensemble du processus de fabrication de nos pièces Energie. Ainsi, vous interviendrez sur les phases :

- De rédaction et mise à jour de modes opératoires sur la base du cahier des charges de conception.
- De l'assistance à la production pour traitement des écarts
- De l'émission d'idées de progrès sur les axes coût de revient, qualité, sécurité et le pilotage de la mise en œuvre de certaines de ces actions
- De pilotage de la préparation des billettes à Pamiers en vue du matriçage
- De cadencement des campagnes de fabrication des pièces Energie sur la presse de 65Kt d'Interforge
- D'organisation de la gestion documentaire de l'équipe BCI en veillant à la bonne circulation des documents, de leur archivage et de leur validation.

Profil

De formation Bac +2/3 dans le milieu de la forge, de la productique, de la métallurgie ou équivalent. Vous avez des connaissances dans les domaines des matériaux, et des métiers tel que le matriçage, l'usinage, le forgeage et le TTH.

Vous possédez idéalement une expérience de quelques années au sein d'un bureau d'étude dans le secteur mécanique ou métallurgique.

Vous avez un bon esprit d'analyse et vous maîtrisez des outils de qualité et de résolution de problèmes ainsi que les bases d'Autocad2D.

Vous avez des qualités relationnelles et le goût du travail en équipe.

Pour candidater, merci de transmettre CV
A Julie Guin, Assistante Responsable Développement RH site de Pamiers (09)
julie.guin@eramet-aubertduval.com