

Bonjour Monsieur,

Nous sommes à la recherche d'un Technicien Méthodes Qualif. Tech. Aéro et si possible industriel en plus, (ci-dessous la fiche de poste) pourriez-vous s'il vous plait me la mettre en ligne sur FORGE INTEC.

De formation BTS/DUT Forge/Metallurgie ou TTH
Expérience souhaitée : 4 ans

Contactez Mme DAAS Khadra RRH au 04-77-40-53-93

D'avance merci,
Cordialement,



Khadra DAAS

HR DEPARTEMENT

Forgital FMDL - 48 boulevard d'Auvergne - 42500 Le Chambon-Feugerolles

Tel 0 477 405 393

Fax 0 477 401 648

www.forgital.com

1. FONCTIONS GENERALES

Le Technicien Méthodes Qualif. Tech. Aéro élabore, met au point la gamme de fabrication, et pilote l'industrialisation en collaboration avec les ateliers.

2. ATTRIBUTIONS ET RESPONSABILITES PERMANENTES

Les principales attributions du *Technicien Méthodes qualif. Tech. Aéro.* se situent dans le champ d'action suivant :

- Elaborer et améliorer les gammes des pièces à industrialiser selon requis client en respectant le coût analysé au devis
- Met au point les FIFO classiques ou de filage inverse
- Réalise les dessins techniques (Dégrossissage, usinage de finition),
- Participe à l'amélioration des procédures internes liées à la forge
- Donner un avis d'expert pour la réalisation de devis complexe,
- Définir les outillages nécessaires à la réalisation des fabrications, et les lance les gammes en fabrication
- Mettre au point les instructions techniques de fabrication et de contrôle,
- Aller régulièrement dans les ateliers pour s'assurer de la capacité et de la faisabilité de la pièce à produire.
- Piloter le planning de l'industrialisation de nouvelles pièces
- Rédiger la synthèse de forges liée à l'industrialisation,
- Rédiger les documents qualité nécessaires à la validation technique du client avant lancement en fabrication (volet DVI)
- Participer à la rédaction des DVI