



Équipementier automobile (3 sites de production en France - 500 personnes), spécialisé dans la conception et la production de pièces forgées et usinées, recrute pour son site de production de Laval (250 personnes), un **Technicien Méthode Industrialisation Forge H/F**.

Sous la responsabilité du Responsable Technique du Site, vous serez principalement chargé de l'industrialisation forge des pièces en développement, en relation étroite avec l'ensemble des services de l'usine. Vous serez également chargé de l'étude des moyens de fabrication, de leur implantation dans une orientation Lean, et participerez à l'étude des moyens de contrôle des pièces forgées. Enfin, vous assurerez le traitement des modifications produit/process série tout en étant un soutien technique pour la Production.

De formation Bac + 2 Forge, Productique ou Mécanique, vous avez une expérience significative dans un service méthodes industrielles dans le métier de la forge des pièces mécaniques, idéalement chez un équipementier automobile

Rigoureux, dynamique, autonome et un esprit d'équipe avec de bonnes qualités relationnelles.

Merci d'adresser lettre, CV à : GEVELOT EXTRUSION - DRH, 92 Rue Saint Melaine - BP 0931- 53009 LAVAL Cedex ou par e-mail à drh@gevelot.fr