



GROUPE INDUSTRIEL INTERNATIONAL

680M € de C.A. – 24 sites de production dans le monde - Equipementier de premier rang dans l'automobile, dans le domaine du découpage, emboutissage, profilage et assemblage de pièces métalliques

**Recherche pour la Société SNOP, filiale du Groupe,
située à VILLEPINTE (93), proche de Roissy**

1 PILOTE ETUDE MOYEN DE CONTROLE ET PROCESSUS DE MESURE (H/F)

Missions :

- Gérer les cahiers des charges génériques
- Animer la coordination entre les métiers du profilage, du cintrage, des mécanismes, de l'emboutissage et de l'assemblage
- Participer à la définition et à la validation des process
- S'assurer de la cohérence des demandes de modification
- Définir le cahier des charges géométriques spécifiques des pièces primaires et POE.
- Participer aux négociations géométriques avec les clients et les fournisseurs
- Définir les points de contrôles soumis à capacité
- Gérer l'industrialisation des Moyens de Contrôle
- Valider la répétabilité des Moyens de Contrôle
- Assurer le suivi géométrique des pièces en phase de mise au point, jusqu'à l'obtention de la qualité géométrique avec le fournisseur.
- Analyser les non-conformités produit et orienter la mise au point
- Participer à la validation des Moyens d'assemblage
- Assurer le lancement et le suivi des modifications des Moyens de contrôle jusqu'au DMS

De nombreux déplacements (France et Etranger) sont à prévoir.

Compétences requises :

De formation Bac Technique, BTS ou Ingénieur Mécanique/ Métallurgique, vous avez une expérience dans le métier du profilage/cintrage dans l'industrie.

L'**anglais** est indispensable.

Merci de bien vouloir adresser votre candidature à la Société SNOP (Direction des Ressources Humaines), Paris Nord II, 22 Avenue des Nations, BP 56314 Villepinte, 95940 Roissy CDG
Cedex ou par e-mail : recrutement@snop.fr