

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Recruteur | |
| Référence | 25D1749810120 |
| Titre de l'offre | Alternant / stagiaire conception / methodes |
| Description de la mission | Conception mécanique : outillage et adaptation machine Méthode industrielle : relevés terrain des sujets d'amélioration, recherche de solution et suivi de mise en place Les sujets nécessitent une bonne capacité d'analyse du pragmatisme et de l'organisation. La technique spécifique à la coutellerie sera expliqué lors de la phase d'integration. |
| Type de contrat | Alternance de 1 an - 12 mois |
| Télétravail | Pas de télétravail |
| Client | Opinel |
| Description de la société | Entreprise française et familiale fondée en 1890, spécialiste de la fabrication et de la commercialisation de petits et grands couteaux de cuisine, table, jardin, bricolage, chasse/pêche, activités de nature. |
| Localisation | Chambery |
| Code localisation | Union Européenne |
| Pays | France |
| Profil | Méthodes, contrôle, qualité, organisation, lancement, temps, prix, industrialisation |
| Secteur | 25 - Fabrication de produits métalliques, à l'exception des machines et des équipements |
| Disponibilité | 3 mois et plus |