

**Kamel S.** - Né en 1981  
**69120 Vaulx-en-velin**  
**12 ans d'expérience**  
**Réf : 2312040606**

## Technicien en mécanique de précision

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Rhone Alpes, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**2022** : Formation

Formation programmation INDEX et machine virtuelle (siemens)

**2021** : Formation

Formation vision Cognex robot Fanuc

**2014** : Formation

Formation XCAP FAO

**2011** : Formation

Formation Mori Seki NL2500 programmation iso et conversationnel

**2011** : Formation

Formation au shop turn Siemens (sinumerik 840 D)

**2004** : Formation à Hestika

Formation régleur sur Citizen M16

**2004** : Formation à CTDEC

Formation régleur sur Deco Tornos

**2001** : Bac +2

Brevet de technicien supérieur industrialisation des produits mécanique

**1999** : Bac +2

Bac sciences technique industriel avec mention (génie mécanique, automatisme informatique industriel)

### Expériences professionnelles

---

**09/2021 à ce jour** :

Technicien des méthodes chez Continental sur Villeurbanne

**2012 - 2021** :

Technicien d'atelier chez Evatec-tools sur Vaulx-en-velin

**2010 - 2012** :

Tourneur CN chez Gami Précision-ump Ensiguer-s 'industries-belin Poput

**2010 - 2010** :

Technicien Bureau d'étude chez Pyro Control Chauvin Arnoux sur Meyzieu

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Top Solid Erp, CATIA, Clipper, AS 400

## Atouts et compétences

---

- Création de programme de fabrication ISO (Fanuc, Siemens, Num)
- Elaboration de gammes de fabrication (contrat de phase)
- Analyse technique des produits
- Formalisation des procédures de production
- Planification de production
- Etude et chiffrage des temps de fabrication, calcul des coûts
- Etudes des dysfonctionnements, action corrective, surveillance et mise en oeuvre
- Soutien technique aux opérateurs et aux services qualité, études et production
- Conception et fabrication d'outillage spécifique de forme
- Fabrication des prototypes et essais sur machine
- Choix des fournisseurs et prestataires, négociation et surveillance des interventions
- Gestion des besoins avec le service achats (gestion budget achats)
- Gestion de production, gestion des bases de données techniques, gestion de l'outillage
- Manipulation de robot Fanuc (cellule autonome de fabrication)
- Gestion de divers projets d'industrialisation et d'implantation (chargé de mission)
- Expertise technique des méthodes d'usinage et de la programmation ISO (maîtrise du processus, optimisation)
- Management technique du personnel (3 équipes)
- Connaissances de diverses machines CN (bi-broches, 3 axes, 4 axes)
- Gestion d'un parc de 10 machines à commande numérique
- Connaissances en métrologie et qualité (réalisation de PV, Certificats de contrôle, fiche d'autocontrôle)
- CAO et FAO sur Catia V5 et Top solid
- Régleur sur diverses machines CN

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Football, ski, VTT, natation, cinéma, voyage