

**Kader M.** - Né en 1982  
**26800 Portes-lès-valence**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2211101114**

## Dessinateur projeteur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2006** : Diplôme  
Formation Professionnelle  
Conception de produits industriels NIV III

**2003** : Bac +2  
BTS Productique Mécanique

**2000** : Bac  
BAC STI Génie Mécanique option Productique

### Expériences professionnelles

---

**2017 à ce jour** :  
Projeteur Tuyauterie chez Prodeval  
Conception et Installation de station d'épuration

**2016 - 2017** :  
Dessinateur mécanique chez Sodimas  
Conception et commercialisation d'ascenseurs

**2015 - 2016** :  
Technicien outillage chez Efitam  
Tôlerie fine de précision pour l'aéronautique et l'industrie mécanique

**2015 - 2015** :  
Dessinateur projeteur machines spéciales chez Dam Groupe  
Conception machine spéciale

**2015 - 2015** :  
Dessinateur mécanique chez Sodimas  
Conception et commercialisation d'ascenseurs

**2014 - 2014** :  
Technicien outillage chez Sandvik  
Conception d'outillages pour presses

**2014 - 2014 :**

Dessinateur projeteur machine spéciales chez Techni Métal-systèmes  
Conception de véhicules Multiservice

**2008 - 2014 :**

Assistant Recherche et Développement chez Biomet  
Conception, fabrication et Commercialisation de dispositifs médicaux (implants et instrumentations associées)

**2007 - 2008 :**

Dessinateur de cheminées contemporaines chez Arkiane  
Conception et vente de cheminées

**2006 - 2007 :**

Technicien Méthodes chez Sofath  
Conception et fabrication de pompes à Chaleur pour la Géothermie

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, CREO, Pro engineer, CATIA

## Atouts et compétences

---

- Conception de divers produits tels que :  
Ascenseurs, Machines Spéciales, outillages de compression, prothèses de hanche et son instrumentation associé, cheminée contemporaines, outillages de soudure, chaudronnerie
- Conception réalisée selon un cahier des charges fonctionnel et dans le respect des normes en vigueur.
- Mise en plan des produits pour la réalisation et la validation de prototypes.
- Vérification par chaines de côtes, tolérances géométriques des produits, contrôle des pièces
- Autonomie pour les choix technologiques
- Contact avec les sous-traitants pour la réalisation des outillages (demande de devis et commande)
- Préparation, réglage et conduite d'essais mécaniques statiques et dynamiques sur prothèses orthopédiques.  
Matériel utilisé et maîtrisé : banc d'essai uniaxial MTS MiniBionix
- Création de gammes de fabrication et de contrôle.
- Connaissances en Tôlerie, pièces mécano-soudées, pièces pliées, pièces formées, plasturgie, liaisons mécaniques, moyens de productions.
- Création de notices techniques
- Expériences en tant qu'opérateur sur tour à commande numérique (réglage, jauges outils, programmation, contrôle des pièces réaliser 20032004

## Permis

---

Permis B