

# Dessinateur projeteur mécanique(h/f) (H/F)

69630 CHAPONOST

[Accéder à l'annonce en ligne](#)

- Contrat de travail temporaire
- Dès que possible
- Durée : 6 mois

- Temps plein
- Ouvert aux personnes en situation de handicap

## L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5 acteur du travail et de l'emploi en France à la vision résolument humaniste. Nous déployons avec nos clients les solutions d'acquisition et d'évaluation de Talents qui construisent aujourd'hui et demain, la performance de leur organisation.

Depuis plus de 20 ans, nos consultants spécialisés au sein de nos 13 bureaux en France accompagnent les entreprises dans la recherche de cadres, experts et profils qualifiés en intérim, CDI, CDD ou prestation de services Notre équipe spécialisée en Recrutement en ingénierie accompagne son client, PMI, dans le recrutement de son futur Dessinateur-Projeteur en mécanique pour compléter son équipe à taille humaine (CDI chez eux).

Nous recherchons pour notre client, concepteur et fabricant de machines sur-mesure, un dessinateur projeteur Mécanique (H/F)

## Le poste

Au sein d'une équipe de 10 personnes et rattaché au responsable Bureau d'Etudes, vous serez amené à réaliser les missions suivantes:

- Rédiger l'analyse fonctionnelle, valider les solutions par essai ou calcul, participer au choix de fournisseurs.
- Réaliser si nécessaire les avant projets 3D et définit le diagramme de cycle.
- Concevoir en 3D, auto-vérifier la 3D, dessiner les plans de détails 2D, actualiser des plans déjà existants, auto-vérifier la 2D.
- Dimensionner les éléments par calcul (RDM, moteur). Respecter les normes et réglementations en vigueur, les règles internes, le CDC. Proposer et justifier ses choix techniques en fonction du besoin et du budget.
- Assister le chef de projet pour le suivi des dessinateurs 2D et rédacteurs, pour le lancement en fabrication (nomenclatures), pour le suivi de la fabrication, montage et mise au point, notamment concernant les ensembles conçus par ses soins.
- Rédiger les documents techniques et préparer la 3D pour une nomenclature Excel
- Gérer et quantifier « le reste à faire » en alimentant la base interne

Responsabilités:

- Garantir du respect du cahier des charges afférent à la machine.
- Identifier et informer le chef de projet des risques potentiels (techniques ou autres) et des dérives de planning.
- Avoir une responsabilité technique envers des dessinateurs
- Respecter les normes et réglementations en vigueur, les règles internes.

## Le profil recherché

Nous sommes à la recherche avant tout d'une personnalité, alors si l'on vous décrit souvent comme étant:

- Méticuleux
- Méthodique
- Rigoureux
- Avec un bon esprit de synthèse
- Avec une aisance pour travailler en équipe

C'est un plus si vous disposez d'un BTS en spécialité mécanique, et de connaissances sur SolidWorks dans un secteur de mécanique de précision.