

Technicien bureau d'etude (H/F)

38130 ECHIROLLES [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

Actual Talent, est la division spécialisée d'Actual group, 5eme 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.

L'intérim devient une véritable opportunité : une porte ouverte vers de nouvelles expériences, des missions enrichissantes et une flexibilité adaptée aux besoins de chacun.

Notre équipe spécialisée en industrie recrute pour son client localisé à Grenoble, un Technicien Bureau d'Etudes F/H pour une mission de longue durée en intérim.

Le poste

Responsabilités Principales :

- Créer et concevoir des projets techniques pour des équipements industriels, des composants ou des installations.
- Utiliser des logiciels de CAO pour développer des modèles 2D/3D conformes aux normes de l'industrie.

Description des Tâches et Activités :

- Collaborer avec les chefs de projets pour traduire les concepts en liasses de plans détaillés suivant cahier des charges.
- Élaborer des plans de détail précis en respectant les normes de l'industrie et les exigences du projet.
- Adapter et mettre à jour les plans en fonction des évolutions ou des spécifications techniques.
- Participer à des réunions pour discuter des détails et des ajustements nécessaires.

Le profil recherché

- Maîtrise des logiciels de CAO (CATIA) pour la conception industrielle.
- Connaissance approfondie des normes de dessin technique et de la lecture de plans.
- Capacité à interpréter des concepts complexes et à les traduire en dessins techniques précis.
- Collaboration étroite avec le responsable BE et les chefs de projets pour assurer la faisabilité des conceptions.
- Communication efficace avec les équipes de production pour garantir la conformité et la
- qualité des produits.

- Respect strict des procédures de sécurité pour l'utilisation des machines-outils.
- Formation sur les réglementations de sécurité au travail et sur les logiciels spécifiques utilisés.

Une expérience similaire dans le domaine aéronautique ou aérospatial est souhaitée.