

Dessinateur projeteur (H/F)

42160 Andrezieux Boutheon [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 97 jours

L'entreprise

L'agence Actual Andrezieux-Bouthéon collabore avec une entreprise d'ingénierie renommée, spécialisée dans les infrastructures électriques et reconnue pour son expertise en habilitation électrique.

Le poste

Titre du poste : Dessinateur projeteur (h/f)

Nous recherchons un(e) dessinateur projeteur talentueux(se) pour rejoindre notre équipe à Andrezieux Bouthéon (42160). Au sein du bureau d'études, vous collaborerez avec votre responsable pour mener à bien des missions clés.

Vos principales responsabilités incluront :

- Création et mise à jour des plans techniques : projets, exécution, phasage et implantation.
- Réalisation de plans spécialisés pour des équipements spécifiques, notamment pour réseaux électriques.
- Exécution de métrés et calculs de cubatures pour évaluer les volumes et surfaces nécessaires aux projets.
- Analyse et traitement des données pour intégrer des relevés précis et actualisés dans les plans.

Durée du contrat : 97 jours

Date de début : 29 septembre 2025

Date de fin : 31 janvier 2026

Temps plein : 35 heures/semaine

Rejoignez Actual, le 5e acteur sur le marché du travail en France, reconnu pour son expertise dans l'accompagnement vers l'emploi. Bénéficiez de nombreux avantages :

- 10% d'IFM et 10% d'ICP
- Compte épargne temps avec un taux de 12%
- Acomptes à la semaine
- Mutuelle dès la première heure de travail
- Services complémentaires (aide au logement, garde d'enfants, location de voiture)

Ne manquez pas cette opportunité de développer vos compétences et de contribuer à des projets passionnants avec le soutien d'une équipe professionnelle et dynamique !

Le profil recherché

Le poste de dessinateur projeteur (h/f) nécessite des compétences techniques et un niveau de maîtrise spécifique. Le candidat idéal doit posséder une expertise en conception assistée par ordinateur (CAO) et être capable de lire et d'interpréter des plans techniques avec précision.

Une expérience significative dans l'utilisation de logiciels de dessin tels que AutoCAD ou SolidWorks est essentielle. Le candidat doit également démontrer une capacité à travailler en étroite collaboration avec les équipes d'ingénierie pour transformer les concepts en dessins détaillés.

La capacité à gérer plusieurs projets simultanément tout en respectant les délais est cruciale. Un niveau élevé de rigueur et d'attention aux détails est attendu pour garantir la précision des dessins et la conformité aux normes de qualité.

Le candidat doit également posséder de solides compétences en communication pour échanger efficacement avec les clients et les collègues, et être capable de s'adapter aux évolutions technologiques du secteur.