


Dessinateur projeteur cvc plomberie (F/H)

31100 TOULOUSE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 01/09/2026

 Durée : 86 jours

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 2600 / Mois

L'entreprise

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation de talents d'Actual group, 5eme acteur de l'emploi et du travail en France. Depuis plus de 20 ans et au travers de nos 22 bureaux, nos consultants experts par métiers (Commerciaux, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services, Alternance et stages. Notre équipe d'experts spécialisés recherche pour son client, un dessinateur projeteur CVC F/H en CDI, à Toulouse.

Le poste

Nous recherchons pour notre client toulousain un Dessinateur projeteur CVC.

En tant que Dessinateur Projeteur CVC-Plomberie (F/H), vous rejoignez une équipe dynamique, cette opportunité est pour vous ! En relation directe avec le responsable du bureau d'études et le client, votre rôle principal sera de mener l'étude et la réalisation de projets de bâtiments neufs ou réhabilités.

Vos responsabilités :

Analyse technique : Rassembler les informations, analyser les besoins ainsi que les dossiers techniques (CCTP, DCE).

Calculs et Dimensionnement : Réaliser les notes de calculs de pertes de charge (PdC) et le dimensionnement aéraulique, hydraulique, plomberie et désenfumage.

Modélisation et Plans : Concevoir les schémas et synoptiques, réaliser les plans de cheminements de réseaux, d'implantation des terminaux, de locaux techniques et formuler les demandes de réservations.

Réglementation et Synthèse : Prendre en compte les aspects réglementaires, esthétiques et fonctionnels. Intégrer les modifications de synthèse (une notion ou participation à des synthèses techniques est un atout).

Dossiers d'exécution : Construire et rédiger les dossiers techniques d'exécution et de fabrication.

Évolution et Missions transverses : La réalisation de bilans thermiques et calculs réglementaires serait un plus. Possibilité également d'intervenir chez certains clients (BE Conception) sur de la modélisation en phase conception (APS / APD / PRO).

Le profil recherché

Le candidat idéal devra posséder les compétences suivantes :

Formation et Logiciels : Issu(e) d'une formation de niveau DUT/BTS ou Licence Professionnelle CIGC (ou équivalent), vous maîtrisez impérativement l'utilisation des outils REVIT 3D, AUTOCAD 2D, SANIWIN, NAVISWORKS et CLIMAWIN.

Savoir-faire technique : Maîtrise des CCTP, solides connaissances sur les DTU et parfaite maîtrise de la réglementation en vigueur.

Savoir-être indispensables : Esprit de travail d'équipe, grande capacité d'adaptation, créativité et force de proposition pour accompagner l'optimisation des projets.

Nous recherchons un Dessinateur Projeteur CVC-Plomberie passionné par son métier, motivé et prêt à relever de nouveaux défis. Si vous vous reconnaissez dans ce profil, n'hésitez pas à postuler.