

Superviseur d'études cvc (H/F)

31000 TOULOUSE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Filiale d'Actual Group, 5ème acteur majeur sur le marché du travail français, Up Skills se positionne en tant que cabinet de recrutement spécialisé dans l'identification et la sélection de profils cadres, experts et managers de transition. Forts de nos 20 années d'expérience dans ce domaine, notre expertise s'étend sur le CDI, le CDD et l'Intérim qualifié.

Avec 14 bureaux implantés à travers la France et une équipe de 110 consultants, nous accompagnons nos clients dans leurs projets de recrutement, offrant un soutien spécialisé dans 8 domaines métiers : IT, Ingénierie, Comptabilité/Finance, Fonctions Support, RH/Juridique, Commerce/Marketing, Immobilier/Construction, et Tourisme.

Le poste

Up Skills Toulouse a été mandaté par son client, *Bureau d'études spécialisé en Ingénierie de l'énergie* et basé à **Toulouse**, pour l'accompagner dans le recrutement de son futur **Superviseur d'études CVC F/H** en **CDI**.

Vous rejoignez une équipe d'une dizaine de professionnels autonomes, organisés et guidés par des vraies convictions environnementales. Vous intervenez sur des projets variés et à forte technicité (logements, bâtiments tertiaires, équipements publics...), centrés sur l'amélioration des performances énergétiques et environnementales des bâtiments.

Date de démarrage : dès que possible

Rémunération proposée : 38-45K€ selon profil

Télétravail : 2 jours par semaine

Avantages : véhicule de service à disposition, TR, CSE avantageux, respect de l'équilibre vie privée / vie professionnelle, prime de participation et de vacances.

Vous serez le bras droit du Chef de projets, assurant un reporting régulier sur chaque projet et participant aux réunions avec le client. Vous encadrerez une équipe de 4 personnes et vos missions principales seront les suivantes :

Coordination des études : Piloter les études réalisées par des ingénieurs ou des techniciens débutants, participer à leur montée en compétence et être force de proposition sur les méthodes, les outils et les process.

Réalisation d'études : Assurer toutes les étapes de conception des lots CVC et plomberie, concevoir et dimensionner les installations de fluides et de traitement thermique des bâtiments, établir les notes de calculs, rédiger les notices, les CCTP et les estimations financières.

Le profil recherché

Qualifications :

Ingénieur/e avec une spécialité « bâtiment » et/ou énergie.

Expérience d'au moins **5 ans** en bureau d'études sur des prestations de Maitrise d'œuvre en CVC/plomberie.

Autonome en conception CVPS, comprenant la réalisation de CCTP, d'estimatifs et de pièces graphiques sur **AUTOCAD**.

Solides connaissances techniques en thermique du bâtiment (clos couvert, écoconstruction) et en fluides (CVC et/ou électricité).

Maîtrise de **Pléiades** et idéalement **REVIT**. Qualités relationnelles indéniables.

Soft skills recherchées :

Goût pour le travail en équipe

Sens des responsabilités

Capacité à collaborer activement à la réussite des projets

EXPÉRIENCE :

Expérience significative en coordination ou pilotage d'études.

Compétence en gestion de projets et relations clients.

Si vous vous reconnaissez dans ce profil ou projet, alors postulez dès maintenant !