

# Ingénieur cvc / charge d'affaires cvc (H/F)


01000 BOURG EN BRESSE [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 le spécialiste européen en Acquisition et Evaluation de talents d'Actual group, 5e 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 (Sales, Ingénierie, IT/Digital, Support) accompagnent entreprises et candidats avec des modalités contractuelles sur mesure : CDI, CDD, Interim, Freelance, Management de transition, Prestation de services.

Notre équipe spécialisée en CVC & Génie Climatique Cadre recrute, pour son client des bureaux d'études thermiques et entreprises spécialisées en génie climatique de la région, un(e) Ingénieur CVC / Charge d'Affaires CVC F/H pour une mission en interim de 4 à 6 mois, renouvelable.

Nous recherchons des ingénieurs CVC et charges d'affaires pour nos clients du génie climatique. Les profils interviennent sur des projets variés : logements, tertiaire, industrie, santé, avec une forte dominante en conception thermique et/ou pilotage d'affaires CVC.

## Le poste

- Réaliser les études thermiques et climatiques : bilan thermique, dimensionnement des installations CVC
  - Produire les documents techniques : notes de calcul, cahiers des charges, CCTP lots CVC
  - Piloter les projets CVC de la conception à la réception des travaux (si profil gestion d'affaires)
  - Coordonner les interfaces avec les autres corps d'état (électricité, structure, architecture)
  - Assurer le suivi des entreprises et la conformité des installations aux spécifications
  - Participer aux essais de mise en service et aux réceptions techniques
- Rémunération : 20 à 30 €/h selon profil (base forfait jours)
- Télétravail partiel possible selon poste
  - Véhicule ou remboursement frais selon missions
  - Mutuelle et prévoyance interimaire (FASTT)
  - Projets variés et montée en compétences garantie

Vous vous reconnaissez dans l'esprit du poste ? Postulez des maintenant ! Et si quelques éléments ne correspondent pas, mais que vous vous projetez dans ce type d'environnement, faites-nous signe quand même.

## Le profil recherché

**Formation :** Bac+5 Ingénieur en génie thermique, énergétique, ou équivalent  
**Expérience :** Minimum 3 à 7 ans en ingénierie CVC ou gestion d'affaires CVC

**Compétences attendues:**

- Maitrise des logiciels de calcul thermique (ClimaWin, Pleiades, DesignBuilder ou equivalent)
- Connaissance de la RT 2020 / RE 2020 et des reglementations thermiques en vigueur
- Maitrise des technologies : PAC, VRV, CTA, planchers chauffants, reseaux hydrauliques
- Connaissance de la norme EN 15316 et des methodes de calcul HVAC
- Anglais technique lu (documentation constructeur internationale)

**Qualités personnelles:**

- Rigueur dans les calculs et la production de livrables techniques
- Capacité a arbitrer entre performance énergétique et contraintes budgétaires
- Bon sens de la relation client et de la coordination pluridisciplinaire
- Autonomie et proactivité dans la gestion des projets