

## Technicien maintenance cvc (F/H)

30000 NIMES [Accéder à l'annonce en ligne](#)


 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 2200 / Mois

### L'entreprise

Actual Talent est le spécialiste européen en Acquisition et Évaluation 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, Intérim, Freelance, Management de transition, Prestation de services.

### Le poste

Notre équipe spécialisée en Ingénierie recrute pour son client, leader européen des services multi-techniques spécialisé dans la gestion de l'énergie et des bâtiments sur le secteur du Gard, un Technicien de Maintenance CVC (F/H) pour une mission en intérim.

Dans le cadre d'un renforcement d'équipe lié à de nouveaux contrats de maintenance, vous intégrez une structure reconnue pour son expertise technique et son engagement en faveur de l'efficacité énergétique. Vous évoluerez dans un environnement dynamique, doté d'outils de GMAO performants et de moyens techniques modernes. Le management privilégie l'autonomie, la sécurité et l'esprit d'équipe au quotidien.

### Vos Missions :

Rattaché(e) au Responsable, vous intégrez une équipe de techniciens pour assurer la performance des installations. Vos responsabilités seront les suivantes :

- Réaliser la maintenance préventive et corrective des installations climatiques, thermiques et frigorifiques (CTA, groupes froids, chaudières, pompes à chaleur)
- Diagnostiquer les pannes et procéder aux réparations ou aux remplacements d'organes défectueux.
- Assurer les réglages de combustion et les paramétrages des systèmes de régulation (GTC/GTB).
- Garantir la traçabilité de vos interventions via l'outil de reporting numérique.
- Veiller au respect des normes de sécurité et proposer des solutions d'amélioration pour optimiser la consommation énergétique des sites.

Déplacements : Itinérance locale sur Nîmes et ses alentours

### Le profil recherché

Vous êtes issu(e) d'une formation de type Bac Pro ou BTS en Génie Climatique / Énergétique (type FED ou MS) et justifiez d'une expérience significative (3 ans minimum) sur un poste similaire.

### Compétences attendues :

- Maîtrise technique des systèmes de chauffage, ventilation et climatisation.
- Habilitations électriques à jour (B1V, B2V, BR).

- Attestation d'aptitude à la manipulation des fluides frigorigènes (Catégorie 1) fortement souhaitée.
- Lecture de schémas électriques et hydrauliques.

**Qualités personnelles :**

- Autonomie et rigueur dans l'exécution des tâches.
- Sens du service client et bon relationnel
- Réactivité face aux situations d'urgence.