

Metteur au point cvc (H/F)

44980 STE LUCE SUR LOIRE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

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 NANTES recherche pour son client, spécialiste dans les domaines du génie électrique et climatique, 1 Metteur au Point CVC H/F

Contrat : intérim longue durée

Rémunération : selon profil Localisation : Sainte Luce sur Loire

Vos missions :

Programmation, essais et mise en service des installations sur site.

Participation à la mise en route de centrales de traitement d'air, de ventilateurs, de groupes d'eau glacée, de chaufferies, de chauffages climatisations à détente directe, de systèmes de désenfumage.

Mise en route de régulateur avec réglage des points de consigne.

Chargement et modification des programmes de régulation dans les automates CVC en collaboration avec nos fournisseurs.

En partenariat avec l'intégrateur, vérification du bon fonctionnement de l'ensemble de la GTB, compris navigation sur la supervision.

Vérification des armoires électriques.

Mesures des divers paramètres.

Accompagnement des exploitants à la prise en main des installations.

Assurer la bonne exploitation du bâtiment pendant la garantie de parfait achèvement.

Le profil recherché

De formation Bac +2 (DUT - BTS) dans le domaine du génie climatique, vous justifiez d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans une entreprise de génie climatique, et plus particulièrement en mise au point d'installations CVC.

Compétences techniques attendues dans le domaine du climatique, en régulation, aéraulique, hydraulique et automatisme.

L'habilitation B2V/BC/BR et l'attestation Fluides Frigorigènes sont indispensables.

Vous serez amené(e) à vous déplacer dans un périmètre géographique d'1 heure maximum de Nantes (Nantes/Angers/Côte Atlantique)

Autonomie, aisance relationnelle, rigueur sont des qualités essentielles pour réussir dans cette fonction.