

Technicien maintenance cvc (H/F)

11000 CARCASSONNE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Upskills est un cabinet de recrutement qui se spécialise dans le recrutement de professionnels qualifiés. Elle offre des opportunités dans divers secteurs, facilitant la mise en relation entre les entreprises et les talents adaptés à leurs besoins. Grâce à son expertise, Upskills soutient les candidats dans leur développement de carrière tout en répondant aux exigences des employeurs.

Le poste

Up Skills recrute pour le compte de son client, une agence basée à Narbonne, un Technicien de maintenance CVC itinérant sur le secteur de Narbonne et ses alentours.

Votre mission principale sera de réaliser la maintenance préventive et curative des installations techniques en CVC. Vous serez également amené à effectuer de petits travaux nécessaires pour les contrats en cours, ainsi que réaliser des dépannages sur différents sites.

Nous accordons une grande importance à la sécurité, et nous comptons sur vous pour veiller au respect des consignes de sécurité et assurer un reporting précis des interventions réalisées.

Le profil recherché

Le profil recherché pour le poste de Technicien de maintenance chauffage ventilation climatisation CVC (h/f) doit posséder les compétences et niveaux de maîtrise suivants :

Compétences techniques : Une connaissance approfondie des systèmes de chauffage, de ventilation et de climatisation est essentielle. Le candidat doit être capable de diagnostiquer et de résoudre les problèmes techniques avec efficacité.

Expérience : Une expérience préalable dans le domaine de la maintenance CVC est fortement souhaitée. Le candidat doit avoir démontré sa capacité à gérer des projets complexes et à travailler de manière autonome.

Qualités personnelles : Le candidat doit faire preuve de rigueur, d'organisation et d'un excellent sens du service client. Il est crucial d'avoir une bonne communication pour interagir avec les clients et les équipes.

Formation : Une formation technique en CVC ou un diplôme similaire est requis pour ce poste.