

ALIGA Ressources Humaines recherche pour l'un de ses clients spécialisé en ventilation dans le milieu industriel, un Technicien CIRA junior H/F

Dans le cadre de votre intégration vous serez pris(e) en charge par les techniciens actuels, qui vous accompagneront et vous formeront au métier de metteur au point sur des installations de ventilation industrielle.

Ainsi vous serez amené(e) à travailler en binôme afin d'être capable à terme :

- d'assurer la mise en service des installations de ventilation industrielle
- de planifier et effectuer les essais, les réglages et la mise au point des installations à partir des documents d'études
- de participer en amont aux revues de conception
- d'effectuer la vérification physique des installations électriques, aérauliques et hydrauliques
- d'avoir la charge de la détection des dérives, des anomalies de fonctionnement et des pannes éventuelles par une série de contrôles
- de respecter et d'appliquer les conditions et règles élémentaires de sécurité, de qualité et d'environnement

Profil recherché :

Junior de formation initiale ou alternance diplômé(e) d'un BTS en génie climatique CIRA, vous êtes disposé(e) à intégrer une entreprise et à être formé(e) à la mise en service d'installations industrielles CVC.

Vous disposez des connaissances techniques dans le domaine du climatique, en régulation aéraulique, hydraulique et automatisme.

Des connaissances complémentaires en électricité seraient un plus.

Motivé(e) et intéressé(e) par l'opportunité d'apprendre et vous former au métier de metteur au point CVC, vous serez amené(e) à effectuer des déplacements réguliers sur toute la France, nécessitant des découchages à la semaine, de type grands déplacements.

Permis B obligatoire

Disponibilité immédiate

Rémunération selon profil et expérience

Si vous êtes actuellement disponible et que ce poste vous intéresse, n'hésitez pas à prendre contact avec nous aux coordonnées suivantes :

Hélène THEBAUD

ALIGA Ressources Humaines

Cabinet de recrutement

26 bis rue du marché commun 44332 Nantes – Tel + 33 (0)2 40 35 38 40

