

INGENIEUR(E) CVC DESENFUMAGE / PLOMBERIE / FLUIDES MEDICAUX F/H

FICHE DE
POSTE

ÎLE DE NANTES

EDEIS RECHERCHE UN(E) INGENIEUR(E) CVC-DESENFUMAGE / PLOMBERIE /
FLUIDES MEDICAUX (H/F) POUR SON AGENCE ÎLE DE NANTES

Edeis est un acteur majeur dans le secteur de l'ingénierie et de l'exploitation d'infrastructures et de bâtiments complexes, leader de l'exploitation d'aéroports en France. Le groupe emploie 1000 collaborateurs répartis entre la division Ingénierie (13 agences en France et à Monaco) et la division Concessions. Grâce à sa vision innovante et durable, le groupe accompagne ses clients pour la réalisation et l'exploitation de leurs opérations de développement, d'aménagement et de valorisation des espaces et des territoires.

Notre division Concessions possède une place particulière au sein d'EDEIS, n'ayant pas comme métier l'ingénierie mais la gestion de site en Délégation de Service Public (DSP) ou dans le cas de Partenariat Public Privé (PPP).

Ainsi à ce jour, Edeis Concessions assure l'exploitation et la maintenance de 16 aéroports, 2 ports, un centre touristique et 2 équipements ferroviaires.

VOTRE PROFIL

--Qualités organisationnelles et sens des responsabilités permettant de participer et d'animer une réunion technique

-Ingénieur(e) d'études F/H présentant de réelles qualités rédactionnelles : notes techniques, CCTP, courriers, comptes-rendus

-Ingénieur(e) d'études F/H présentant de réelles aptitudes à la communication et au travail collaboratif (avec ses collègues d'EDEIS, avec les entreprises)

-Compétences professionnelles permettant de d'intégrer pleinement le projet du CHU de Nantes de vaste ampleur

-Expérience similaire d'au moins 15 ans souhaitée.

Notre agence EDEIS Île de Nantes recherche un(e) Ingénieur(e) CVC - Désenfumage / Plomberie / Fluides médicaux dans le cadre d'un contrat à durée indéterminée.

Ainsi sur le projet du CHU de Nantes (projet de 13 bâtiments, 260 000 m², divisé en 4 blocs ; projet en phase exécution), vos missions seront les suivantes :

- Assurer les visas des documents d'exécution en CVC-D / Plomberie / Fluides Médicaux du projet secteur hospitalier : synoptiques, notes de calcul pour tous les fluides mis en œuvre en secteur hospitalier, plans d'exécution des entreprises, fiches techniques.
- Produire les études techniques des modifications du projet dans le respect des normes et des réglementations en vigueur, des coûts et des délais préalablement définis. Rédige les notes de calcul et veille à la conformité des plans éventuels faits par la MOEX.
- Produire des contre-calculs pour certaines réclamations des entreprises ou certains sujets spécifiques.
- Assister les Responsables de blocs dans leurs échanges techniques avec les entreprises dans le domaine du Génie Climatique.

Sur d'autres projets en proportion marginale de votre temps, vos autres missions seront les suivantes :

- Prendre en charge (technique et gestion) des projets d'études de CVC-D / Plomberie pour des clients extérieurs (architectes, maîtres d'ouvrage, ...)
- Piloter les Techniciens, Projeteurs et Sous-traitants intervenants dans sa spécialité et contrôler l'avancement et la qualité des documents produits.
- Assurer dans le cadre du projet global et en liaison avec le chef de projet les études et le suivi de réalisation, dans le respect de la qualité des prestations et du planning contractuels.
- Effectuer les choix techniques pertinents, proposer les conceptions adaptées à chaque projet.

Merci de transmettre via notre plateforme de recrutement [Taleez](#)

Nous vous informons que vos données personnelles sont conservées pour une durée de deux ans afin de vous proposer d'autres opportunités susceptibles de vous intéresser.



Siège social :
19, boulevard Paul Vaillant-Couturier – 94200 Ivry-sur-Seine
Tél.: +33 (0)1 56 20 50 00
www.edeis.com



www.edeis.com

