



## **Annonce : Responsable Technique**

*L'ENSEA est une grande école d'ingénieurs généraliste située à Cergy-Pontoise, spécialisée en électronique. L'école est un établissement public, qui délivre près de 240 diplômés par an.*

*L'ENSEA héberge également deux laboratoires de recherche de renommée internationale.*

Dans le cadre d'un remplacement, l'ENSEA recherche un(e) responsable technique Tous corps d'Etat dès que possible.

### **Missions principales**

- Rédiger des cahiers des charges techniques
- Manager, organiser et coordonner les activités de services exploitation / maintenance internes ou externes
- Conduire ou réaliser les études de diagnostic et d'expertise du patrimoine et mettre en œuvre les préconisations techniques
- Proposer les modalités de contractualisation avec les prestataires extérieurs, dans le cadre de l'exploitation et de la maintenance, d'opérations de travaux
- Conduire, contrôler et optimiser l'exploitation des installations techniques
- Piloter la réalisation des travaux de maintenance
- Proposer, justifier et contrôler l'exécution des budgets prévisionnels
- Renseigner les indicateurs et les bases de données de gestion
- Assurer les conduites d'opérations ou les missions de maîtrise d'œuvre
- Conduire ou réaliser les études de conception des ouvrages ; suivre de l'exécution des travaux
- Contrôler le fonctionnement et les performances, maintenir et moderniser un ensemble complexe ou important d'installations techniques de plomberie, Chauffage, Ventilation et Climatisation (CVC)
- Gérer l'entretien périodique et préventif des installations CVC et électriques,
- Piloter le montage et le suivi des opérations de maintenance, de mise aux normes ou de travaux neufs des installations
- Assurer la veille technique et réglementaire
- Établir et mettre à jour l'inventaire des documents d'exploitation
- Participer activement à la démarche Qualité de l'établissement

*Liste non exhaustive*

### **Compétences**

- Méthodologie de conduite de projet (connaissance générale)
- Réglementation en matière de construction (connaissance générale)
- Techniques des différents corps de métiers du bâtiment (connaissance générale)
- Réglementation sécurité incendie (connaissance générale)
- Marchés publics (connaissance générale)
- Techniques de négociation (connaissance générale)

- Piloter un projet (maîtrise)
- Savoir gérer son activité dans un calendrier et un cadre de gestion complexe (maîtrise)
- Assurer la maîtrise d'ouvrage (maîtrise)
- Gérer les relations avec des interlocuteurs (application)
- Savoir rendre compte (application)
- Gérer un budget (application)
- Passer un marché et suivre son exécution (maîtrise)
- Techniques du domaine CVC (connaissance approfondie)
- Réglementation du domaine CVC (connaissance approfondie)
- Techniques d'installation et de maintenance des équipements (connaissance approfondie)
- Techniques d'optimisation de la conduite des installations (connaissance approfondie)
- Utilisation du logiciel Autocad (connaissance approfondie)

#### **Savoir-être**

- Sens relationnel
- Sens de l'organisation
- Capacité d'adaptation
- Fiabilité
- Reporting
- Autonomie
- Esprit d'équipe
- Etre force de proposition

#### **Formation et Expérience professionnelle**

Diplômes requis : DUT, BTS tous corps d'Etat

Expérience professionnelle souhaitée : bâtiment (CVC, électricité)

#### **Spécificités du poste**

- Contrainte de calendrier en fonction du projet
- Astreintes
- Habilitations électriques (recyclage possible)
- SIAAP (recyclage possible)
- Disponibilité
- Logement de fonctions possible

#### **Prise de poste**

- Dès que possible
- Poste ouvert aux agents titulaires et contractuels (grille de la Fonction Publique applicable selon expérience)