

# CHEF DE PROJET / INGENIEUR(E) CFA / EXPERT IT

EDEIS RECHERCHE UN(E) CHEF DE PROJET / INGENIEUR(E) CFA / EXPERT IT  
(H/F) POUR SON AGENCE VILLE, MOBILITE & DIGITAL D'IVRY SUR SEINE

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 le management d'infrastructures (19 aéroports en France). 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 Publique (DSP) ou dans le cas de Partenariat Public Privé (PPP).

Ainsi à ce jour, Edeis Concessions assure l'exploitation et la maintenance de 19 aéroports, un port et un centre touristique ferroviaire (dont deux aéroports en outre-mer).

Dans le cadre des projets digitaux en cours sur les thématiques IT, smart grid, smart city, bâtiments connectés, IoT, sûreté, etc. vos missions principales seront :

- Participation à la rédaction et pilotage des études d'avant-projet (APS, APD, PRO, DCE)
- Analyse des offres et assistance à la passation de marchés travaux (ACT)
- VISA des études d'EXE des entreprises travaux
- Gérer les projets (MOE et AMO) : piloter les réunions hebdomadaires de suivi avec la MOA et les entreprises des lots travaux, CR de réunion, suivre le planning et les coûts, etc.
- Gérer les interfaces et coordonner les chantiers
- Suivre les travaux sur site et remonter les indicateurs à la MOA
- Gérer la réception des travaux

## VOTRE PROFIL

De formation bac + 2 ou bac + 5, vous disposez de 10 ans d'expérience dans le domaine des courants faibles et plus particulièrement de l'IT : câblage VDI, LAN/WAN, WIFI, GSM, TOIP, Datacenter, systèmes intelligents etc.

Une expérience en maîtrise d'œuvre ou assistance à maîtrise d'ouvrage est fortement recommandée.

Merci de transmettre votre candidature à [recrutement@edeis.com](mailto:recrutement@edeis.com)

