

AGENT D'ETUDE / PROJETEUR SYSTEMES

EDEIS RECHERCHE UN(E) AGENT D'ETUDE / PROJETEUR SYSTEMES (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 la division Concessions (19 aéroports en France et en Espagne). 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 19 aéroports, un port et un centre touristique ferroviaire (dont deux aéroports en outre-mer).

DANS LE CADRE D'ETUDES SUR DES PROJETS D'INFRASTRUCTURE SYSTEME / IT, VOS MISSIONS SERONT :

- Mener, en collaboration avec le responsable de projet et les experts, les études concernant la conception de d'infrastructures systèmes/IT
- Proposer des solutions d'implantation des équipements actifs et dimensionner les besoins dans les baies des locaux techniques et des salles serveurs
- Participer aux réunions d'interface avec les autres lots : CFO, GTB, architecte, vidéo/sono etc.
- Participer aux réunions d'avancement avec la MOA
- Elaborer des plans CFA sous les logiciels REVIT et/ou AUTOCAD
- Participer à la rédaction des pièces écrites
- Participer à l'élaboration du cahier des charges

VOTRE PROFIL :

Vous disposez d'un minimum de 5 ans d'expérience dans l'études et la représentation d'infrastructure réseaux et CFA.

Vous maîtrisez les technologies réseau : switch, routeur, FO, Ethernet, supervision, serveurs informatiques etc.

Vous maîtrisez REVIT et Autocad.

Merci de transmettre votre candidature à recrutement@edeis.com

