

e-recrutement

Description de l'offre

INGÉNIEUR EN RECHERCHE OPÉRATIONNELLE

Référence de l'offre : I\$RO0508_935



Date de parution 21 avril 2008
Domaine d'activité Systèmes d'Information
Fonction Autre(s)
Type de contrat CDI
Langues Anglais
Ville Air France Région Parisienne

Présentation du contexte

La Direction des Systèmes d'Information recherche des ingénieurs grande école pour son département Recherche Opérationnelle (RO). Le département de la RO réalise des études, du conseil et le développement d'outils d'aide à la décision et de prévision pour l'ensemble des métiers du groupe (Revenue Management, Programme, Exploitation Sol, Opérations Aériennes, Cargo, etc.).

Sa mission consiste à :

- Concevoir des méthodes et outils performants afin de prévoir et dimensionner au mieux les ressources et optimiser la recette.
- Connaître et faire partager une vision transverse du groupe,
- Assurer une veille technologique en Recherche Opérationnelle et méthodes Statistiques.

Dans une équipe dynamique, vous participerez :

Description de la mission

- à la compréhension des besoins métiers
- à la définition, au développement et à l'évaluation de méthodes d'optimisations et de modèles statistiques
- à la restitution de vos travaux ainsi qu'à l'accompagnement fonctionnel et méthodologique des utilisateurs
- aux retours d'expérience des solutions préconisées et à l'amélioration continue des modèles utilisés.

Vous serez en contact avec l'ensemble des directions du groupe AIR FRANCE KLM

Vous êtes Ingénieur débutant(e), diplômé(e) d'une grande école, avec une bonne connaissance des techniques d'optimisation et/ou statistiques et du développement logiciel. La maîtrise du C++ ou du Java ou du SAS est vivement appréciée. Un niveau d'anglais courant est indispensable.

Profil

Autonome, rigoureux(se) et responsable, vous savez également travailler en équipe. Vous possédez de bonnes capacités d'écoute, d'analyse, de synthèse et de clarté rédactionnelle.

Les postes sont situés en Région Parisienne Sud (près d'Orly).

S vous êtes intéressé(e), merci de joindre à votre candidature, un cv ainsi qu'une lettre de motivation spécifique pour ces postes.

[Offre précédente](#)

[Offre suivante](#)

[Retour à la liste](#)

[Envoyer à un ami](#)

[Nouvelle recherche](#)

Répondre

Vos motivations pour ce poste

Si vous avez déjà créé votre Espace :

E-mail Mot de passe

[Répondre à l'offre](#)

Si vous avez perdu votre mot de passe [cliquez ici](#)

Si vous n'avez pas encore créé votre Espace

[Créer votre Espace et déposer votre CV](#)