



INDE

PROFILS RECHERCHES :

Expert Pilote Rafale – Avril 2018

Responsable de maintenance Centre de Simulation 1 – Mars 2019

Responsable de maintenance Centre de Simulation 2 – Mars 2020

Expert Opérateur Simulateur Rafale– Mai 2019

Directeur de Centres de Simulation Rafale – Octobre 2019



Sogitec

Motivation pour :

- La transmission de connaissances et de compétences auprès de pilote de Rafale à l'export,
- L'accompagnement de client français et étranger,
- L'implication quotidienne dans l'entraînement synthétique au pilotage et à la conduite de missions de combat,

Missions principales :

- Assurer la montée en charge de deux centres de simulation Rafale,
- Elaborer en collaboration avec le client un plan de formation et d'entraînement de pilotes Rafale en environnement synthétique,
- Mettre en place la formation des instructeurs et opérateurs des simulateurs,
- Former les instructeurs et opérateurs,
- Assurer la formation en entraînement synthétique de pilotes du client (suivi de l'activité, programmation, analyse des missions, évaluation),
- Rédiger des comptes rendus d'activité périodiques.

Lieu de travail :

Suresnes pour une durée de 2 ans environ puis détachement sur site à l'exportation pour une durée de 2 ans également.

Date d'arrivée souhaitée :

Avril 2018.

Formation :

Pilote de chasse confirmé(e), qualifié(e) Rafale. Une candidature de pilote de chasse confirmé(e) avec expérience sur un autre type d'aéronef comparable pourrait être étudiée.

Expérience professionnelle :

Outre l'expérience de pilote, expérience dans le domaine de l'entraînement aéronautique aux postes suivants :

- Commandant d'escadrille ou chef d'opérations, ou bien,
- Chef de cellule instruction en unité opérationnelle, ou bien,
- Chef de patrouille avec expérience d'encadrement en centre de simulation,
- Connaissances tactiques avancées et du domaine de la simulation.

Personnalité :

Autonomie, initiative, flexibilité relationnelle dans un contexte multiculturel, capacité d'autoformation.

Techniques maîtrisées :

Outils bureautique,

Mise en œuvre des pupitres instructeurs et des serveurs d'environnement tactique de simulateur Rafale (formation préalable par Sogitec).

Langues :

Anglais TOEIC 800 ou TOEFL 600 ou IELTS 5.5

Motivation pour :

- Un poste orienté service clients, instructeurs et pilotes,
- L'implication dans des projets de hautes technologies en environnement aéronautique,
- L'accompagnement de techniciens étrangers et la transmission de vos compétences,
- En tant qu'expert en maintenance de systèmes complexes, être le garant de la traçabilité des systèmes maintenus.

Missions principales :

✚ Avant détachement sur site client, acquisitions de connaissances et le développement de compétences telles que :

- L'expertise sur la maintenance des moyens d'entraînement,
- La connaissance de la mise en œuvre de ces moyens,
- La formation des techniciens de maintenance sur site.

✚ En détachement sur site, vous :

- Assurez la tenue des engagements de disponibilité opérationnelle des moyens d'entraînement,
- Organisez et pilotez les équipes de maintenance,
- Assurez la mise en œuvre des plans de maintenance, la gestion des moyens du soutien, rechanges, consommables, outillages,
- Gérez la configuration maintenue,
- Etablissez les rapports périodiques sur le maintien en condition opérationnelle des moyens d'entraînement,

Position dans la hiérarchie :

Rattaché(e) au Département Soutien Client sous la responsabilité du Directeur des centres de simulation.

Lieu de travail :

Détachement sur site en Inde (4 ans renouvelables).

Formation :

Niveau technicien informatique / électronique expérimenté(e) (BTS, IUT ou formation militaire équivalente avec expérience en maintenance).

Expérience professionnelle :

Responsabilité de la maintenance de systèmes informatiques et électroniques complexes, Organisation, planification, coordination et animation du travail d'une équipe.

Personnalité :

Leadership, autonomie, bonne communication orale et écrite, capacité à faire face à des situations difficiles et imprévues, flexibilité relationnelle dans un contexte multiculturel, pilotage d'équipe, fiabilité, capacité d'apprentissage et d'autoformation.

Techniques maîtrisées :

PC, réseaux, Windows, électronique, électricité, électromécanique

Langues :

Très bon niveau d'anglais pour assurer avec efficacité les relations techniques nécessaire pour la maintenance du centre de simulation.

Motivation pour :

- Une implication dans des projets de hautes technologies et vous appréciez la Simulation aéronautique d'entraînement,
- L'intégration de l'équipe de soutien d'un Centre de Simulation Inde pour apporter une expertise de mise en œuvre et de programmation des simulateurs.
- L'accompagnement d'instructeurs étrangers et la communication de vos compétences

Missions principales :

✚ Avant détachement sur site client, acquisitions de connaissances et compétences telles que :

- La maîtrise de la programmation et de l'utilisation des simulateurs et moyens de formation Rafale qui seront déployés sur site.

✚ En détachement sur site, vous :

- Effectuez la formation initiale des instructeurs client à l'utilisation des simulateurs et des moyens de formation,
- Assurez le support technique aux instructeurs pour la préparation et la mise en œuvre des scénarios d'entraînement.

Position dans la hiérarchie :

Intégré dans le Service Soutien Site Client sous le pilotage du Directeur des centres de simulation.

Lieu de travail :

Préparation en France (entre 9 et 12 mois) puis détachement sur site Inde pendant 2 ans.

Formation :

Pilote avec expérience d'instruction, instructeur simulateur confirmé(e), ou ingénieur(e) spécialiste en simulation d'entraînement Rafale.

Expérience professionnelle :

Instruction sur simulateur avion d'armes, particulièrement Rafale,
Intégration de simulateur
Animation et encadrement d'équipe.

Personnalité :

Leadership, autonomie, bonne communication, capacité à faire face à des situations difficiles et imprévues, flexibilité relationnelle dans un contexte multiculturel, fiabilité, capacité d'apprentissage et d'autoformation.

Techniques maîtrisées :

Outils bureautique, poste instructeur de simulateur.

Langues :

Très bon niveau d'anglais : contact client, rédaction de rapports et de messages, compréhension de documents techniques, capacité à communiquer dans un environnement anglophone.

Motivation pour :

- La gestion et la direction de plusieurs centres de simulation à l'étranger,
- La conduite d'un contrat de service au profit de l'armée de l'air d'un pays étranger,
- L'implication quotidienne dans la formation synthétique de pilotes militaires.

Missions principales :

✚ Avant détachement sur site client, acquisitions de connaissances et compétences telles que :

- Le programme de formation synthétique des pilotes,
- Le fonctionnement et les principes de maintenance des moyens d'entraînement,
- La maîtrise du contexte contractuel client et sous-traitant.

✚ En détachement sur site, vous :

- Représentez Sogitec auprès des forces, des utilisateurs et des sous-traitants locaux,
- Mettez en place l'organisation opérationnelle, administrative, financière et technique des centres de simulation,
- Gérez le fonctionnement des centres, établissez les budgets, planifiez les ressources, contrôlez les coûts et prenez les mesures correctives nécessaires pour :
 - *La tenue des objectifs de formation,*
 - *La tenue des engagements de disponibilité opérationnelle des moyens d'entraînement,*
 - *La tenue des budgets de fonctionnement,*
 - *Le suivi des aspects contractuels et établissement des rapports d'activité,*

Lieu de travail :

Détachement sur site Inde (4 ans renouvelables).

Formation :

Officier supérieur ou cadre supérieur à dominante management ayant exercé des postes de direction. Pilote ou ingénieur aéronautique.

Expérience professionnelle :

Direction de centres de formation aéronautique.

Personnalité :

Dynamisme, Charisme, autonomie, capacité à faire face à des situations difficiles et imprévues, flexibilité relationnelle dans un contexte multiculturel.

Langues :

Très bon niveau d'anglais pour assurer avec efficacité les relations contractuelles, organisationnelles et techniques nécessaire pour l'opération d'un centre de simulation.