

SNA-SE / NICE

CHEF DE SUB ÉTUDES

Libellé de l'AVE : SNA/SE-Chef de subdivision*K-SE/EXPL/ETUD **Restrictions :** C/D/P+9

Unité organisationnelle : SNA/SE - Subdivision études systèmes espaces procédures

Vacance : Immédiate

Contacts : ROULLIER, Florian - 04 93 17 21 00
florian.roullier@aviation-civile.gouv.fr

Définition	<p>Encadre le personnel de sa subdivision Est chargé d'effectuer le déploiement de nouveaux systèmes et/ou outils dans les salles de contrôle et d'en assurer le suivi Planifie, coordonne et suit la réalisation des dossiers espaces au sein du SNA Participe à la permanence opérationnelle du SNA/SE</p>
-------------------	--

Tâches	<ul style="list-style-type: none"> - Anime, encadre et assure le bon fonctionnement opérationnel de sa subdivision - Coordonne et assure l'étude, l'intégration et le suivi des systèmes et outils en salle de contrôle. A ce titre il participe à l'élaboration de spécifications, à leur mise en place et à leur évolution - Propose et suit les paramétrages locaux des différents systèmes. Il en définit les besoins d'évolutions - Rédige les consignes opérationnelles et notes de service dans le domaine systèmes et outils nécessaires au fonctionnement du service - Assure les relations avec les différents services techniques (DTI, ST, Entreprises...) - Assure un fonctionnement coopératif avec les autres subdivisions et les autres organismes - Participe au suivi et à l'analyse des dysfonctionnements en relation avec la subdivision QS/S et le service Technique - Supervise et participe à la rédaction, au travers entre autre du comité de rédaction MANEX, des manuels d'exploitation Tour, Chef de Tour et des Fiches Réflexes en ce qui concerne son domaine de compétences - Définit, planifie, coordonne et assure la réalisation des dossiers relatifs aux espaces et procédures IFR/VFR des organismes du SNA - Supervise l'étude de l'impact CA des dossiers et la réalisation des dossiers de présentation auprès des CCRAGALS et CRG pour l'ensemble du SNA/SE - Coordonne et supervise les demandes de NOTAM, SUP AIP et publications aéronautiques dans la zone de couverture du SNA - Participe à la veille réglementaire dans son domaine de compétence - Peut participer aux commissions de qualification - Définit, coordonne et assure la réalisation de statistiques et de tableaux de bord - Participe au suivi et à la mise en oeuvre de la qualité de service - Anime ou participe aux GT locaux, régionaux et nationaux dans son domaine de compétences <p>Responsabilités en matière de sécurité/qualité/sûreté/environnement :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Participe à la réalisation et au suivi d'études de sécurité afférentes et d'intégration de systèmes et outils ainsi que celles concernant l'intervention sur systèmes opérationnels (MISO) - S'assure de l'application des procédures d'évaluation et d'atténuation de risque - Participe au Suivi Sécurité du Service (Suivi/CLS) - Propose et met en oeuvre les actions préventives et correctives - S'assure de la compétence des personnels qui lui sont rattachés - S'assure de la mise en oeuvre des processus qualité - Assure la prise en compte de l'aspect environnemental dans l'élaboration des dossiers espaces et procédures - Assure le suivi des procédures et de l'archivage interne - Contributeur aux processus r1, r2 et r3 du SNA : il participe à ce titre aux revues de processus et alimente les processus des indicateurs définis et pertinents en ce qui le concerne
---------------	--

<p>Profil Qualifications</p>	<p>Techniques de base :</p> <ul style="list-style-type: none">- Connaissances systèmes et outils ATC- Outils de paramétrage et d'analyse des systèmes NAA : expert <p>Qualités requises :</p> <ul style="list-style-type: none">- Très bonne connaissance du contrôle aérien et du fonctionnement d'un centre de contrôle d'approche ainsi que de l'organisation des services d'information aéronautique et de consultations des usagers- Expérience de conduite de projet- Attrait et expérience pour les démarches et opérations de mise au point des systèmes- Sens de l'analyse technique des environnements et comportement des systèmes- Intérêt pour les procédures et méthodes d'élaboration des dossiers espaces- Capacité d'encadrement et d'animation de groupe ou de réunions- Sens de l'initiative- Aptitude au travail au sein d'une équipe et capacité d'animation et de motivation- Sens du dialogue et des relations humaines
--	---