

SNA-SE / NICE

CHEF DE SUB CONTRÔLE

Libellé de l'AVE : SNA/SE-Chef de subdivision*K-SE/EXPL/CTRL

Unité organisationnelle : SNA/SE - Subdivision contrôle

Vacance : Immédiate

Contacts : ROULLIER, Florian - 04 93 17 21 00
 florian.roullier@aviation-civile.gouv.fr
 BOULAY, Nicolas - 04 93 17 20 03
 nicolas.boulay@aviation-civile.gouv.fr

Définition	<p>Chef de subdivision contrôle</p> <ul style="list-style-type: none"> - Encadre le personnel de sa subdivision et des équipes opérationnelles Tour - Est responsable du fonctionnement opérationnel des salles de contrôle du CCA de Nice et de l'exploitation de la plate-forme LFMN - Met en place, suit les dispositifs CA et définit les méthodes de travail afférentes - Pilote les processus RH, Performance, et Temps réel de la subdivision contrôle.
-------------------	--

Tâches	<p>Génériques</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anime, encadre et assure le bon fonctionnement opérationnel de sa subdivision et des équipes Tour - Coordonne et assure le suivi du fonctionnement opérationnel et de la gestion du temps réel de la Tour : gestion RH équipes OPS et contrôleurs détachés, ATFCM, CDM, missions et manifestations aériennes, évènements particuliers, DPSA, travaux plate-forme... - Etudie, mets en place et coordonne l'ensemble des dispositifs CA des plateformes du CCA de Nice. Définit et met en place les méthodes de travail afférentes - Rédige les consignes opérationnelles et notes de service nécessaires au fonctionnement du service - Assure les relations avec les organismes voisins et partenaires en interface (organismes de contrôle, organismes militaires, services de l'exploitant d'aérodrome...). A ce titre il est chargé de la rédaction et du suivi des lettres d'accord et protocoles - Assure un fonctionnement coopératif avec les autres subdivisions et les autres organismes - Définit les besoins d'évolution en matière de dispositif circulation aérienne (espace, procédures, plate-forme...) - Supervise et participe à la rédaction des manuels d'exploitation Tour, Chef de Tour et des Fiches Réflexes - Participe à la veille réglementaire dans son domaine de compétence - Participe aux tests théoriques dans le cadre défini PFU - Participe au suivi et à la mise en oeuvre de la qualité de service - Anime ou participe aux GT locaux, régionaux et nationaux - Participe à la permanence opérationnelle du centre - Participe aux réunions de service exploitation <p>RESPONSABILITES EN MATIERE DE SECURITE / QUALITE/SURETE/ENVIRONNEMENT :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assure le suivi des études de sécurité afférentes aux dispositifs CA mis en place ou modifiés - Assure le suivi des études d'impact afférentes au temps réel - Participe, pour la partie exploitation, la coordination avec les services techniques et la réalisation des MISO (interventions moyens radionav) - S'assure de l'application des procédures d'évaluation et d'atténuation de risque - Participe au Suivi Sécurité du Service - Propose et met en oeuvre les actions préventives et correctives - S'assure de la compétence des personnels qui lui sont rattachés - Assure la prise en compte de l'aspect environnemental sur les dossiers CA dont il a la charge - Assure le suivi des procédures et de l'archivage interne - Contributeur au processus r1 du SNA, il participe à ce titre aux revues de processus et alimente le processus des indicateurs définis et pertinents en ce qui le concerne
---------------	--

Profil Qualifications	Techniques de base : - Management (conduite de réunion, négociation ...) Qualités requises : - Très Bonne connaissance du fonctionnement d'un centre opérationnel - Très Bonne connaissance de la réglementation - Très bonne connaissance du contrôle aérien et de l'organisation des services de la C.A. - Intérêt pour les procédures et méthodes de travail ATC - Capacité d'encadrement et d'animation de groupe ou de réunions - Sens de l'initiative - Aptitude au travail au sein d'une équipe - Sens du dialogue et des relations humaines - Sens aigu de la concertation et de la négociation
----------------------------------	--