

swiss aeropole SA gère l'aéroport civil de Payerne et développe un parc technologique dédié en particulier aux entreprises actives dans l'industrie aéronautique et spatiale. Avec un potentiel d'environ 2'000 places de travail sur une zone d'activité de 40 hectares, swiss aeropole se place comme un acteur de premier rang dans le développement économique régional, l'innovation et la création d'emplois. Pour son activité aéroportuaire, swiss aeropole SA recherche un

Chef d'aérodrome civil (H/F)

avec un taux d'activité de 40...50%, pour une entrée en fonction de suite ou à convenir.

Objectifs du poste

Assurer l'exploitation opérationnelle et la gestion administrative de l'aéroport civil de Payerne et gérer les aspects aéronautiques lors de projets d'implantation d'entreprises.

Missions et activités

- Assurer que les opérations de Payerne Airport se déroulent de manière efficace et selon l'ordonnance du DETEC sur les chefs d'aérodrome civil (CAC), les recommandations et pratiques de l'OACI et les directives émises par l'OFAC ;
- Assumer le rôle de CAC envers l'OFAC et les autres partenaires tels que la Base aérienne, Skyguide, la BLA, les douanes et gardes-frontière, la COREB pour toutes questions relatives au bon déroulement des opérations civiles ;
- Veiller au maintien de la conformité et des aspects sécuritaires, tout en œuvrant à l'amélioration permanente des services proposés et des infrastructures ;
- Gérer et traiter les demandes d'utilisation civiles dans le respect du règlement d'exploitation avec le team de swiss aeropole ;
- Assurer un tournus sur place pendant les heures principales et une veille en soirée et week-end pour répondre aux demandes urgentes des opérateurs ;
- Tenir à jour tous les documents relatifs à l'exploitation et la documentation aéronautique (NOTAM, AIP, ...); établir des statistiques et indicateurs de performance et la facturation des redevances et des services fournis ;
- Participer aux différents événements en lien avec l'activité de CAC (rencontre annuelle des chefs d'aérodrome, formations et meilleures pratiques, ...)

- Assurer la préparation de la plateforme civile et coordonner le bon déroulement des opérations en dehors des heures d'ouverture militaire ;
- Gérer les aspects aéronautiques des dossiers de développement du Business park de swiss aeropole et agir proactivement avec les services dédiés de l'OFAC ;
- Conseiller les différents acteurs pour les questions aéronautiques et coordonner tous les besoins et questions de l'exploitation dans les dossiers d'implantation ;
- Organiser la formation continue du personnel engagé dans les opérations de Payerne Airport et proposer l'adaptation de leurs cahiers des charges si nécessaire.

Compétences et qualités requises

- Bachelor dans un métier technique ou formation jugée équivalente ; expérience professionnelle d'au moins 10 ans incluant des fonctions managériales ;
- Expérience et réseau dans le domaine aéronautique ;
- Bonne connaissance des processus d'exploitation aéroportuaire ;
- Compétences démontrées en gestion (projet, finance et management) pour assurer la performance opérationnelle et la rentabilité de Payerne Airport ;
- Esprit de service et bonnes qualités relationnelles pour coordonner et réussir l'implémentation pragmatique et efficace de nouveaux besoins ;
- Esprit entrepreneurial, proactif, autonome et à l'aise dans un environnement dynamique d'une jeune entreprise en croissance, avec la capacité de s'entourer de personnes compétentes
- Bonne communication avec les usagers, partenaires, riverains et autorités ;
- Bonne maîtrise des processus administratifs et des outils informatiques ;
- Niveau linguistique minimum : Français C1, Anglais B1 et Allemand A2 ;
- Permis de conduire B.

Les éléments suivants sont des atouts :

- Licence de pilote professionnel, même échue ;
- Expérience comme CAC ;
- Expérience de collaboration avec les différents services de l'OFAC

Vous avez ce profil et êtes intéressé/e par un nouveau défi ? N'hésitez pas à envoyer votre dossier de candidature à postulation@swissaeropole.com.

