



Le Groupe HBG recherche un(e) :

## **Alternant(e) ingénieur opérations aériennes**

Le Groupe HBG est une société spécialisée dans les prestations par hélicoptère (plus de 350 salariés). Il regroupe plusieurs entités en France et en Suisse ayant toute une identité forte et une spécialisation que ce soit dans le transport de personnes (Mont Blanc Hélicoptères, Swiftcopters), le travail aérien (Eagle Valais, Hélicoptères de France), le secours en montagne et le SAMU (MBH et MBH SAMU).

**Lieu de travail :** Annemasse (74)

**Date prise de poste :** janvier 2026

**Responsable hiérarchique :** service OPS (RBE et RDOV)

**Type de contrat :** Contrat d'alternance

### **• Descriptif du poste :**

Au sein des opérations aériennes de la compagnie du groupe HBG, composé de Responsables Désignés, d'ingénieurs et de pilotes, a en charge :

- L'élaboration et l'accompagnement de la documentation applicable aux pilotes (Manuel de vol)
- Le suivi technique de la flotte EC135, EC145 et AS355
- Les réponses aux questions techniques des pilotes de la compagnie.

L'expertise du BE en matière d'opérations aériennes (Flight Ops) lui confère également un rôle particulier dans la gestion des projets d'évolutions de la flotte (équipements hélicoptères, procédures de vol, au sol, nouveaux hélicos, ...). Il est en interface directe avec les RDs et les pilotes.

Il est également en interface directe avec le constructeur (Airbus), les autorités et la maintenance.

### **• Missions principales :**

Rattaché(e) au pôle des opérations aériennes, et sous la responsabilité de votre maître d'apprentissage, votre principale mission consistera à :

- Comprendre et étudier les systèmes des hélicoptères, procédures de vol et l'organisation complexe des opérations aériennes d'une compagnie hélicoptères,
- Déployer/coordonner certaines solutions techniques, en collaboration avec les RDs et pilotes des flottes concernées



- Contribuer à certaines études techniques sur la conduite du vol (optimisation de trajectoire, faisabilité de desserte de certains DZ, ...)
- Effectuer des recherches sur des événements techniques (en relation avec la maintenance et le constructeur)
- Participer aux mises à jour des manuels de vol pilotes et accompagner leurs déploiements.
- Contribuer aux projets en cours concernant les standards hélico (amélioration ou installation de certains systèmes, nouveaux logiciels...), les évolutions de procédures ou de méthodes, notamment par la réalisation de supports d'accompagnement et de communication.

• **Profil :**

- Vous êtes étudiant(e) dans une école d'ingénieurs spécialisée en aéronautique
- Vous disposez de connaissances générales en aéronautique
- Vous avez un esprit d'analyse et de synthèse et une très bonne capacité rédactionnelle.
- Vous êtes un bon communicant et vous avez un bon sens relationnel.
- Sens de la gestion des priorités et du respect des délais

Vous recherchez une entreprise dans le cadre d'une alternance.

**Contact :** Merci d'adresser vos candidatures au Service RH HBG Groupe [recrutement@hbg-group.aero](mailto:recrutement@hbg-group.aero)