



## Ingénieur aéronautique

---

SKYINCAP est une Entreprise Adaptée dédiée aux métiers de l'ingénierie hautes technologies et spécialiste du secteur Aéronautique et Spatial. Nous intervenons sur l'ensemble du cycle de développement et de vie de systèmes et équipements embarqués critiques sur aéronef (avions, hélicoptères, drones) et engins spatiaux (satellites, lanceurs...).

### Description

Rattaché(e) au responsable technique du projet aérospatial, vous rejoignez une équipe de consultants expérimentés et spécialisés dans la conception et les tests de systèmes aéronautiques.

Votre mission, en fonction de vos compétences, sera de réaliser une ou plusieurs des activités suivantes :

- Rédaction de spécifications fonctionnelles et techniques
- Participation à la définition et à la conception des architectures systèmes
- Développement de modèles de simulation
- Suivi des phases de V&V et d'intégration
- Rédactions et réalisation de tests
- Support technique lors d'événements en service dans les compagnies aériennes

### Profil

Diplômé d'une école d'ingénieurs ou Universitaire (bac +2 à bac + 5), vous souhaitez évoluer vers des métiers d'ingénierie aéronautique et vous justifiez des compétences suivantes :

- Aisance relationnelle impliquant une capacité de communication avec les différentes parties prenantes de l'équipe,
- Capacité de synthèse,
- Ténacité,
- Anglais courant impératif
- Rigueur, Force de proposition, Autonomie.

Vous avez envie de développer et valoriser vos compétences au sein d'une société innovante à

taille humaine qui place l'ingénieur au cœur de l'entreprise, alors rejoignez-nous ! Envoyez votre CV et lettre de motivation à l'adresse **recrutement@skyincap.com**

Lieu : Toulouse.

Rémunération : selon votre niveau d'expérience.

Disponibilité : ASAP

SKYINCAP s'engage pour la Diversité au-delà du handicap. Nous encourageons toutes les candidatures indépendamment de l'origine sociale et culturelle, de l'âge, du genre, de l'orientation sexuelle ou des croyances religieuses.