



hemeria

REJOIGNEZ-NOUS !

Référence : ASAT - 01  
Diffusion : Externe  
Type de contrat : CDI  
Date de démarrage : ASAP  
Lieu : Toulouse

## NOUS RECHERCHONS : Architecte Satellite (H/F)

### HEMERIA :

Avec 160 collaborateurs et un chiffre d'affaires de 25 millions d'euros, **HEMERIA conçoit et fabrique des équipements et systèmes à forte intensité technologique pour deux marchés très exigeants : l'industrie spatiale et la dissuasion française.**

Jeune société, bénéficiant d'un héritage de plus de trente ans, **HEMERIA s'est fixée de grandes ambitions de développement, en participant très activement au futur de l'espace et aux enjeux de dissuasion.**

Dans le spatial, **HEMERIA conçoit, réalise, teste et intègre des équipements satellites et développe sa propre gamme de nanosatellites.** Ces petits satellites déployés seuls ou en constellations, fourniront en données l'économie numérique du futur et favoriseront l'émergence de nouveaux services et applications.

Pour la Défense, **HEMERIA conçoit, fabrique et teste et maintient en condition opérationnelle des équipements électroniques destinés à la dissuasion océanique et aéroportée.**

**HEMERIA s'appuie sur des valeurs fondamentales : la satisfaction clients, la qualité des relations humaines, une éthique rigoureuse, une contribution à l'amélioration des conditions de vie sur notre planète.**

### MISSIONS :

Nous recherchons **un Architecte Satellite (H/F)** pour venir renforcer notre équipe Nanosatellite, dans le cadre du développement de deux projets.

- Vous êtes en charge de l'encadrement fonctionnel d'une ou deux équipes techniques satellite, comprenant des architectes métiers et des ingénieurs métier,
- Vous réalisez et concevez les solutions satellite dans leur globalité qui répondent aux exigences techniques et programmatiques, en vous appuyant sur les membres des équipes,
- Vous coordonnez les équipes en interne ainsi que les différentes parties prenantes du projet (sous-traitance, client),
- Vous participez à la rédaction de la documentation système,
- Vous participez à l'activité des groupes projets : revues, réunions et rapports d'avancement et êtes en relation avec les responsables techniques des clients
- Vous assurez un support au chef de projet pour le suivi financier et calendrier des activités d'architecture satellite,
- En support du Responsable Ligne d'Offre, vous êtes mobilisables pour participer à l'élaboration d'offres d'avant-vente compétitives et innovantes dans votre domaine de compétences,

Dans le cadre de ces activités, vous êtes amené(e) à vous déplacer ponctuellement en France et à l'étranger.

Retrouvez nos offres sur : [www.hemeria-group.com/carrieres/](http://www.hemeria-group.com/carrieres/)

HEMERIA

8, impasse Boudeville - 31100 TOULOUSE - France

Tel: 33 (0)5 61 43 58 00 - [recrutement@hemeria-group.com](mailto:recrutement@hemeria-group.com)





# hemeria

## PROFIL :

- **De formation ingénieur (Ecole d'ingénieur ou université Bac+5) vous disposez de plus de 15 ans d'expérience dans le développement de satellites, dans au moins deux sous-systèmes différents (SCAO, Mécanique, Thermique, Electrique, ...)**
- Vous avez une excellente maîtrise de l'anglais, vous parlez, lisez et rédigez la documentation technique dans cette langue.

## SOFT SKILLS :

- Vous aimez innover, vos idées seront les bienvenues,
- Vous avez envie de concevoir des systèmes spatiaux autrement, avec plus d'agilité, de rapidité,
- Vous comprenez que le « mieux » est l'ennemi du « bien »,
- Vous aimez relever les défis et faites du respect des engagements une valeur forte,
- Vous aimez partager votre savoir-faire, et êtes aussi ouvert aux idées des autres,
- Vous êtes rigoureux et pragmatique,
- Vous aimez faire au moins autant que faire faire,
- Vous savez gérer positivement la pression,
- Vous êtes conscients que la qualité du relationnel est un prérequis nécessaire pour la réussite des projets, au sein de nos équipes, avec nos sous-traitants et avec nos clients

Vous êtes en recherche de nouveaux défis professionnels et voulez donner une orientation nouvelle à votre carrière? Vous désirez participer à la suite d'une aventure spatiale sur un marché international en croissance rapide? Vous avez envie de travailler dans un contexte agile, une structure à taille humaine, tout en conservant une approche industrielle?

Alors venez rejoindre HEMERIA, et notamment l'équipe SmallSat pour que nous puissions, ensemble, relever les challenges de demain.

**ADRESSEZ-NOUS VOTRE CANDIDATURE**

[recrutement@hemeria-group.com](mailto:recrutement@hemeria-group.com)

Retrouvez nos offres sur : [www.hemeria-group.com/carrieres/](http://www.hemeria-group.com/carrieres/)

**HEMERIA**

8, impasse Boudeville - 31100 TOULOUSE - France

Tel: 33 (0)5 61 43 58 00 - [recrutement@hemeria-group.com](mailto:recrutement@hemeria-group.com)

