



# ANYWAVES

SPACE ANTENNA MAKERS

**JOB OFFER**

## **Project Leader (M/F)**

# ANYWAVES

SPACE ANTENNA MAKERS

## Project Leader (M/F)

### + About Anywaves

Anywaves, the only pure European space antenna equipment manufacturer, aims to become the world leader in antennas for satellite constellations.

Based in Toulouse, Europe's space capital, ANYWAVES designs, manufactures, and delivers off-the-shelf (COTS) and custom antennas worldwide.

Thanks to the ingenuity and efficiency of its team, ANYWAVES, which is EN9100 certified, is taking on the challenge of developing a new generation of antennas with added value for its customers. Performance, reliability, and short lead times are the basis of its value proposition.

### About the position

As a member of the Technical Projects Department and reporting to the Project Management Officer (PMO), your role involves managing and controlling projects. You will oversee the implementation of the management plan, from project kick-off to closure, including the RAO phases and contract monitoring. Your work will entail close collaboration with the PMO and project teams to plan and synchronize the resources and skills required for successful project execution.

### Missions:

#### Project Management:

- Monitor project progress (management plan, performance indicators, risk management, and anticipation),
- Present project management plans to internal and/or external clients,
- Anticipate key phases and opportunities for project optimization (critical path, timeline, cost, and schedule) in collaboration with associated teams,
- Participate in project milestone tracking (facilitation),
- Contribute to defining project priorities within the department,
- Master and raise awareness about the use of the project management tool,
- Keep project data up-to-date on the dedicated tool (Monday).

#### Structuring and Optimization:

- Actively propose improvements to the scope of activities and suggest areas for service enhancement.
- Collaborate and support technical teams in the execution of their respective projects.

**Profile required:**

As a graduate of an engineering school, the future holder of this position possesses technical knowledge in the fields of radio frequencies or mechanics/thermic. With a minimum of three to five years of professional experience, ideally in the aerospace industry, they are skilled in budget management related to product development and excel in both anticipating and resolving complex issues.

Demonstrating effective communication and a curious nature, the candidate will exhibit precision, synthesis skills, and strong writing abilities to successfully carry out their assigned tasks.

**Start:** as soon as possible

**Contract type:** permanent

**Location:** Toulouse, France (31000)

**Reference number:** 2310ANY51-O-Ed1

To apply, please send your CV and cover letter to: [r.h@anywaves.eu](mailto:r.h@anywaves.eu)

# ANYWAVES

SPACE ANTENNA MAKERS

## Project Leader (H/F)

### + À propos d'Anywaves

Anywaves, seul pur équipementier antenne spatiale européen, ambitionne de devenir leader mondial des antennes pour les constellations de satellites.

Basé à Toulouse, capitale européenne du spatial, Anywaves conçoit, fabrique et livre partout dans le monde des antennes sur étagère (COTS) ou sur mesure.

Grâce à l'ingéniosité et l'efficacité de ses équipes, Anywaves, certifié EN9100, relève le défi de développer une nouvelle génération d'antennes à très forte valeur ajoutée pour ses clients. Performance, fiabilité et délais courts sont la base de sa proposition de valeur.

### Le poste :

Rattaché(e) à la Direction des Projets Techniques et sous l'autorité du Project Management Officer (PMO), vous serez chargé(e) de la gestion et du contrôle des projets. Vous serez ainsi garant(e) du suivi du plan de management, du kick off jusqu'à la clôture en passant par les phases de RAO et suivi de contrat. Vous travaillerez en étroite collaboration avec le PMO et les équipes projets dans le cadre planification et la synchronisation des ressources et compétences impliquées.

### Les missions :

#### Gestion de projets :

- Suivre l'état d'avancement des projets (plan de management, indicateurs de performances, gestion et anticipation des risques),
- Présenter les plans de management projets aux clients internes et/ou externes,
- Anticiper les phases clés et les opportunités d'optimisation des projets (chemin critique, délai, coût, planning) en collaboration avec les équipes associées,
- Participer au suivi jalons des projets (animation),
- Contribuer à la définition des priorités projets au sein de la Direction,
- Maîtriser et sensibiliser à l'utilisation de l'outil de gestion des projets,
- Maintenir à jour la donnée projets sur l'outil dédié (Monday).

#### Structuration et optimisation :

- Être force de proposition quant au périmètre d'activité et proposer des axes d'amélioration au niveau du service,
- Collaborer et soutenir les équipes techniques dans l'exécution de leurs projets respectifs.

### **Profil recherché :**

Diplômé d'une école d'ingénieur le / la futur(e) titulaire du poste possède des connaissances techniques en matière de radiofréquences ou de mécanique / thermique.

Fort(e) d'au moins trois à cinq ans d'expérience professionnelle, idéalement dans l'industrie spatiale, il / elle maîtrise la gestion de budgets liée au développement de produits et sait aussi bien anticiper que résoudre des problèmes complexes.

Doté(e) d'une communication aisée et faisant preuve de curiosité, il / elle fera preuve de rigueur, d'esprit de synthèse et d'un bon niveau rédactionnel pour mener à bien les missions qui lui seront confiées.

**Date de début :** dès que possible

**Type de contrat :** CDI

**Localisation :** Toulouse, France (31000)

**Référence de l'offre :** 2310ANY51-O-Ed1

Pour postuler, merci d'envoyer votre CV à l'adresse suivante : [r.h@anywaves.eu](mailto:r.h@anywaves.eu)