

**ANYWAVES**  
CONTROL MATERIAL TO MASTER WAVES

**Job offer**  
Toulouse (France), October 2022

## Production Manager (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 the 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

Reporting to the Operations Department, your mission is to define, implement, optimize, and lead the short and medium-term production plan according to order forecasts and delivery times. The Production Manager will work in close collaboration with the Supply Chain Manager, the Industrialization Manager, the suppliers, and the Sales Department.

### Production planning & scheduling:

- o Define, plan & optimize finished goods requirements based on sales forecasts and existing inventory
- o Define, manage and optimize the load vs. capacity of the different outsourced production workshops
- o Manage the forecast and the associated production plan
- o Lead, direct and control the work of the production teams in close collaboration with Quality
- o Guarantee the continuity of the production flow to respect the Customer's OTD

### Definition and deployment of the industrial strategy:

- o For each product: optimize the production strategy (flow, digitalization, storage, sourcing of critical parts in connection with the purchasing strategy)
- o Prepare the production lines with the industrialization manager and the selected subcontractors for the new models
- o Carry out studies for new investments or modifications to production/control equipment to reduce costs, and lead times, and improve quality and/or production capacity.

### Participation in product/system improvement:

- o Contribute to the improvement of procedures and products with the industrialization manager to improve productivity and ensure compliance
- o Define & monitor key performance indicators as part of the PR3 "Produce and Deliver" process
- o Follow the ANYWAVES continuous improvement plan

### Profile required:

An engineering degree equivalent to a bac + 5 years with minimum 2-3 years experience or a Bac + 3 Industrial Engineering degree with a minimum of 5-7 years experience.

The candidate can show their capacity to work in close collaboration with their colleagues in order to prove their reactivity and rigor within the work environment. The candidate is expected to have strong writing skills, a strong sense of team spirit, and the ability to communicate with ease.

**Start:** as soon as possible

**Contract type:** permanent

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

**Reference number:** 2210ANY80-O-Ed1

To apply for this job, please send your resume and your cover letter to:  
[melanie.francisco@anywaves.eu](mailto:melanie.francisco@anywaves.eu)

## ANYWAVES

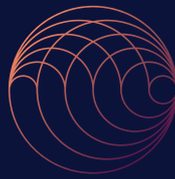
2, Esplanade Compans Caffarelli  
Bât Toulouse 2000 - Hall D  
31000 Toulouse - France



[anywaves.eu](http://anywaves.eu)



**ANYWAVES**  
CONTROL MATERIAL TO MASTER WAVES



**ANYWAVES**  
CONTROL MATERIAL TO MASTER WAVES

**Offre de poste**  
Toulouse (France), Octobre 2022

## **Responsable Production (H/F)**

### **À propos de ANYWAVES**

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

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

Grâce à l'ingéniosité et à 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 Opérations, votre mission consiste à définir, mettre en place, optimiser et animer le plan de production à court et moyen terme en fonction des prévisions commandes et des délais de livraison. Le Responsable Production travaillera en étroite collaboration avec le Responsable Supply Chain, le Responsable Industrialisation, les fournisseurs & la Direction Commerciale.

### **Planification & ordonnancement de la production :**

- o Définir, planifier & optimiser les besoins en produits finis à partir des prévisions de vente et des stocks existants
- o Définir, gérer et optimiser la charge vs capacité des différents ateliers de production externalisés
- o Piloter le prévisionnel et le plan de production associé
- o Animer, diriger et contrôler le travail des équipes de production en étroite collaboration avec la Qualité
- o Garantir la continuité du flux de production pour respecter l'OTD Client

### **Définition et déploiement de la stratégie industrielle :**

- o Pour chaque produit, optimiser la stratégie de production (flux, digitalisation, stockage, sourcing pièce critique en lien avec la stratégie achat)
- o Préparer les lignes de production avec le responsable industrialisation et les sous-traitants sélectionnés pour les nouveaux modèles
- o Réaliser des études d'investissements nouveaux ou de modifications de matériels de production/contrôle pour réduire les coûts, les délais, améliorer la qualité et/ou la capacité de production.

## Participation à l'amélioration produit/système :

- o Contribution à l'amélioration des procédures et des produits avec le Responsable Industrialisation afin d'améliorer la productivité et garantir la mise en conformité
- o Définir & suivre les principaux indicateurs de performance dans le cadre du processus PR3 « Produire et livrer »
- o Suivre le plan d'amélioration continue ANYWAVES

## Le profil recherché :

Titulaire d'un Bac + 5 Ingénieur(e), avec minimum 2-3 ans d'expérience ; ou d'un Bac+3 en Génie industriel avec un minimum de 5-7 d'expérience, le(a) candidat(e) doit démontrer sa capacité à travailler en étroite collaboration avec ses collègues ainsi qu'à faire preuve de réactivité et de rigueur.

Des capacités rédactionnelles, un fort esprit d'équipe et une communication aisée sont ainsi des compétences attendues.

**Date de début :** dès que possible

**Type de contrat :** CDI

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

**Référence de l'offre :** 2210ANY80-O-Ed1

**Contact :** [melanie.francisco@anywaves.eu](mailto:melanie.francisco@anywaves.eu)

## ANYWAVES

2, Esplanade Compans Caffarelli  
Bât Toulouse 2000 - Hall D  
31000 Toulouse - France



[anywaves.eu](http://anywaves.eu)



**ANYWAVES**  
CONTROL MATERIAL TO MASTER WAVES