

# Fiche de définition de fonction



**Intitulé du Poste:**

**Technicien en gestion de production industrielle**

**Date:**

## OBJECTIFS/MISSION

Vous participerez à un projet de déploiement d'un ERP en y apportant un regard opérationnel en gestion industrielle.  
Mettre à profit votre expérience qui permettra aux équipes de production d'honorer leurs objectifs Qualité/Quantités /Délais, tout en respectant les besoins de gestion de l'entreprise.  
Les notions d'approvisionnement, de planification, d'ordonnancement, de qualité, de respect des délais et des contraintes liées à la fiabilité des process de fabrication, ne vous sont pas étrangères ?  
Vous intégrerez une société en pointe dans son domaine d'activité (le laser et la fabrication additive) opérant dans des secteurs d'activités variés : aéronautique, Espace, Transports ...

## ACTIVITES LIEES AU POSTE

Travailler avec les pilotes de processus au sens de la norme ISO 9001  
Assurer l'intégration des flux d'informations dans un nouvel ERP (appros / planification des ressources et ordonnancement de la fabrication / ventes / qualité)  
Réaliser les tests de fiabilisation des modèles de flux de matières et d'informations  
Créer ou mettre à la base de données technique (articles, nomenclatures, gammes, configurations, documents de production...)  
Actualiser la base de données clients,

## COMPETENCES NECESSAIRES (Techniques, Comportementales, ...)

Avoir le sens du relationnel  
Travail en équipe  
Connaissances en gestions de production, de stocks et les interactions entre les flux de gestion  
Capacités d'adaptation  
Esprit d'analyse  
Maîtrise de l'outil informatique  
Connaissance des ERP (GPAO, base de données techniques)

## LIENS HIERARCHIQUES

### Rattachement:

Responsable production

### Subordonnés:

## Remplacement(s) éventuel(s):

## Formation Générale:

Bac +2 minimum - Licence pro avec dominante en gestion de production infustrielle et gestion des flux

## Visa du Titulaire (Prénom/Nom/Date/Signature)

## Visa de la Direction (Prénom/Nom/Date/Signature)