

Fiche de définition de fonction



Intitulé du Poste:

Technicien LASER

Date:

14/11/2019 ind 0

OBJECTIFS/MISSION

Il doit mettre en œuvre/ réglé et programmer les technique LASER pour réussir a répondre au cahier des charge définit en amont. Le technicien LASER assure la corrélation entre les opérateur LASER est le chef de production.

ACTIVITES LIEES AU POSTE

- Préparation et programmation de nouveaux type de pièce
- Programmation soit manuel (SINUMERIK / TRUMPF) soit à l'aide d'un logiciel de CFAO (Top Solid)
- Mise en œuvre de tests, étude de pré-industrialisation et de dossiers de validation
- Réalisation avec différents moyens de contrôles (Projecteur de profil, MMT, Scanner)
- Respect des règles en vigueur en matière de sécurité, environnement et règlement intérieur.

COMPETENCES NECESSAIRES (Techniques, Comportementales, ...)

- Connaissance de technique LASER industriel
- Connaissance du langage de programmation ISO / SINUMERIK en compatibilité avec les machine TRUMPF
- Connaissance ou sensibilisé à des normes (ISO 9001 / ISO 9100) relative à l'aéronautique ou secteur de pointe
- Communication écrite et orale
- Rigueur

LIENS HIERARCHIQUES

Rattachement:

Responsable Production

Subordonnés:

Opérateur LASER

Remplacement(s) éventuel(s):

Suivant les tâches et compétences:

Opérateur LASER

Formation Générale:

BAC technique/ BAC Professionnelle / BAC + 2

Productique, Machine outil,

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

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