Fiche de définition de fonction



Intitulé du Poste:	Technicien LASER
Date: 14/11/2010 ind 0	
<u>Date:</u> 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)	