

- [1] **MADANI MOHAMMED SAÏD**, mémoire de Master "*Amélioration des paramètres technologiques de coupe en tournage*", université de Ouargla ,juin 2011
- [2] **BOURAIYOU AHMED**, mémoire de Magister" *diagnostic de défauts par logique floue*", université d'Annaba, 2010.
- [3] **F.Ly, Z. Simeu-Abazi, J.Baptiste Leger**, Groupe de Recherche S.P.S.F .Groupe de travail Maintenance"Terminologie Maintenance : bilan".
- [4] **ALAIN VILLEMEUR**, "*Sûreté de fonctionnement des systèmes industriels, Fiabilité - Facteurs Humains - Informatisation*", Collection de la Direction des Études et Recherches d'Électricité de France, Édition Eyrolles, Paris, 1988, No 67.
- [5] **G. ZWINGELSTEIN**, "*Diagnostic des défaillances : théorie et pratique pour les systèmes industriels*", Traité des Nouvelles Technologies, Édition Hermès 1995.
- [6] **I.KHELF**, thèse de Doctorat "*diagnostic des machines tournantes par les techniques de l'intelligence artificielle* ", université d'Annaba, 2014
- [7] <http://cрта.fr/wp-content/uploads/2013/07/44-Methode-diagnostic-de-panne.pdf>, "*méthodologie de diagnostic*", le dépannage des machines CRTA
- [4] **AMRANI MOHAMED**, mémoire de Magister" *Surveillance et diagnostic d'une ligne de production par les réseaux de neurones artificiels*", université de Boumerdes, avril 2010.
- [9] **D.Abdellatif, B.Mohammed Bakar**, mémoire de Master" *Optimisation Multi-Passe des Régimes de Coupe En Chariotage*", université de Ouargla, juin 2011.
- [10] **A.NECIB**, mémoire de Master "*Optimisation des Paramètres de Coupe pour Minimiser la Consommation d'Energie Pendant le Tournage*", Université d'Ouargla, juin 2015.
- [11] **MAZOUZI MOUHEIDDINE**, mémoire de Master, "*Numérisation d'un tour conventionnel*" Août 2015, université de Ouargla.
- [12] **J. Vergnas**, Usinage, Technologie et Pratique, Génie Mécanique Dunod, Isbn 2-04-011186-7, Bordas, Paris 1982.
- [13] **M. Madani, R. Ghouini**, mémoire de Master "*Amélioration des Paramètres Technologiques de Coupe en Tournage*", Université d'Ouargla, 2011.
- [14] **A.SABER**, Livre "*l'analyse de fabrication; le préparateur; le bureau de méthode*", direction des enseignements.
- [15] **M.MUSTAPHA, B.AHMED**, mémoire d'obtention du diplôme DEUA,"*mise en place d'une maintenance corrective pour un tour semi –automatique*", université de Tiaret, 2008
- [16] **O.VITRY, P.ROUSSET**,http://lpmei.com/cd_bac_mei/eleve/cours/gestion%20de%20maintenance/521%20analyse%20des%20defaillances.pdf, cours de gestion de maintenance "*Analyse des défaillance*"