

## TP N°8 FAO

### Grille

BAC PRO TU

Durée : 2h00

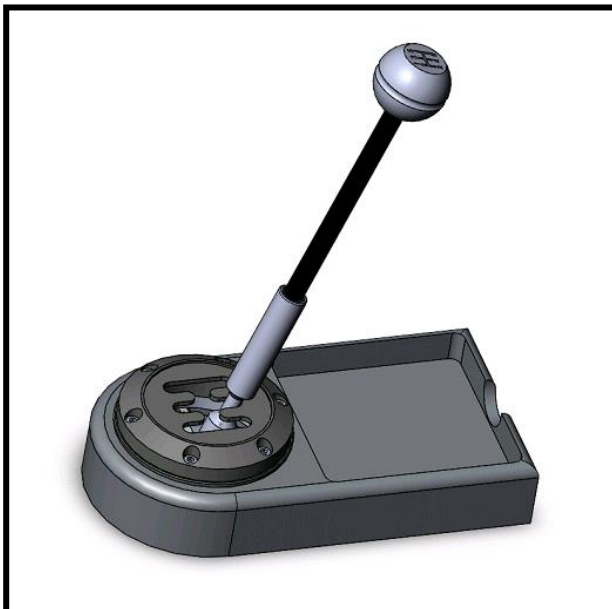
Actions professionnelles :	Compétences	Niveau	☹	☺
Choisir l'ordre chronologique des opérations et le type d'outils qui y sont associés	C2.1	2		
Définir le cycle de chaque outil dans le référentiel de programmation	C2.1	2		
Choisir et désigner le ou les outils et l'ensemble des éléments constitutifs de la liaison outil / moyen de fabrication.	C2.2	2		
Définir et valider tous les paramètres nécessaires pour l'élaboration du programme à l'aide d'un logiciel de FAO	C2.3	2		

#### Situation de formation :

**Problématique :** Suite à une perte des données de la machine, les programmes de la grille ont été perdus. Il faut donc générer les programmes afin de pour relancer les usinages.

#### Le produit :

Bloc note



Grille





LP Don Bosco

Equipe de Bac Pro  
Technicien d'Usinage

Page 2 sur 2

# Fiche d'activité

## Utiliser un logiciel de FAO

Nom : .....

Prénom : .....

Classe : .....TU

Date : ..... / ..... / 20.....

### Dossier Technique :

DT 01 : Dessin de définition de la grille du bloc note

DT 02 : Nomenclature des phases

DT 04 : Contrats de phase

### Dossier Ressources :

Procédures EFICN

### Données matérielles :

- 1 poste informatique équipé du logiciel de FAO EFICN

### Activités conduites par l'élève :

#### Sur le poste informatique :

- Générer les programmes des différentes phases.

#### Remarques importantes :

- Tous les fichiers que vous allez créer seront enregistrés sous votre session, dans le dossier correspondant au TP.
- Le nom des fichiers comportera le nom de la pièce suivi de votre nom.