

Université de Biskra

Faculté Des Sciences et de la technologie

Département de Génie Mécanique

Enseignant : M. Benmachiche

TP de CFAO

Moodle, le 26/04/2020

Une séance par meet.google sera programmée demain **dimanche 26/04/2020**

Sujet : Vous trouverez la pièce ci-dessous dans le dossier suivant de votre ordinateur : (si vous avez installé Camworks sur votre machine bien sûr)

Fichier: **MILL2AX_6.SLDPRT**

Dossier : Drive:\CAMWorksData\CAMWorks201x\Examples\ Tutorial_Parts\Mill

Travail de préparation demandé : essayez d'obtenir le code machine pour réaliser cette pièce sur une fraiseuse à commande numérique.

Pendant la séance meet google, je vais présenter ce travail en direct, jusqu'à la simulation de l'usinage et obtenir le G1-code

Préparer vos questions.

