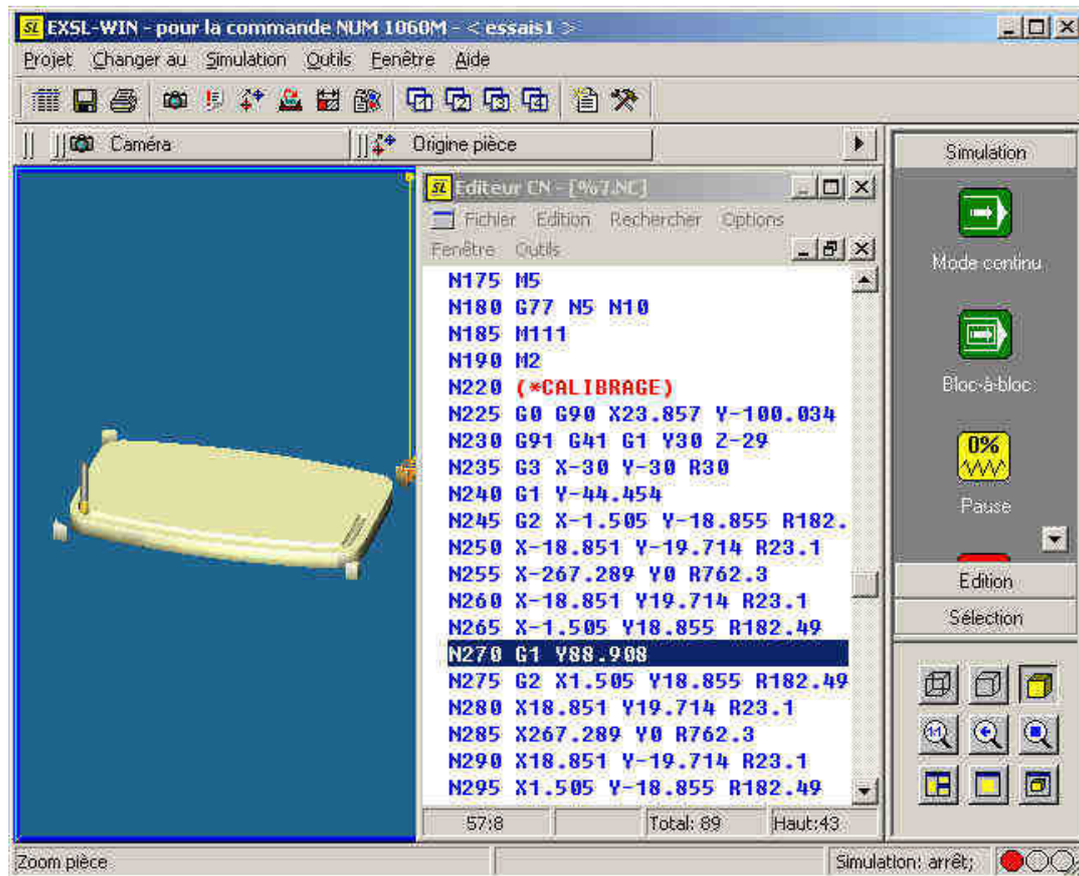
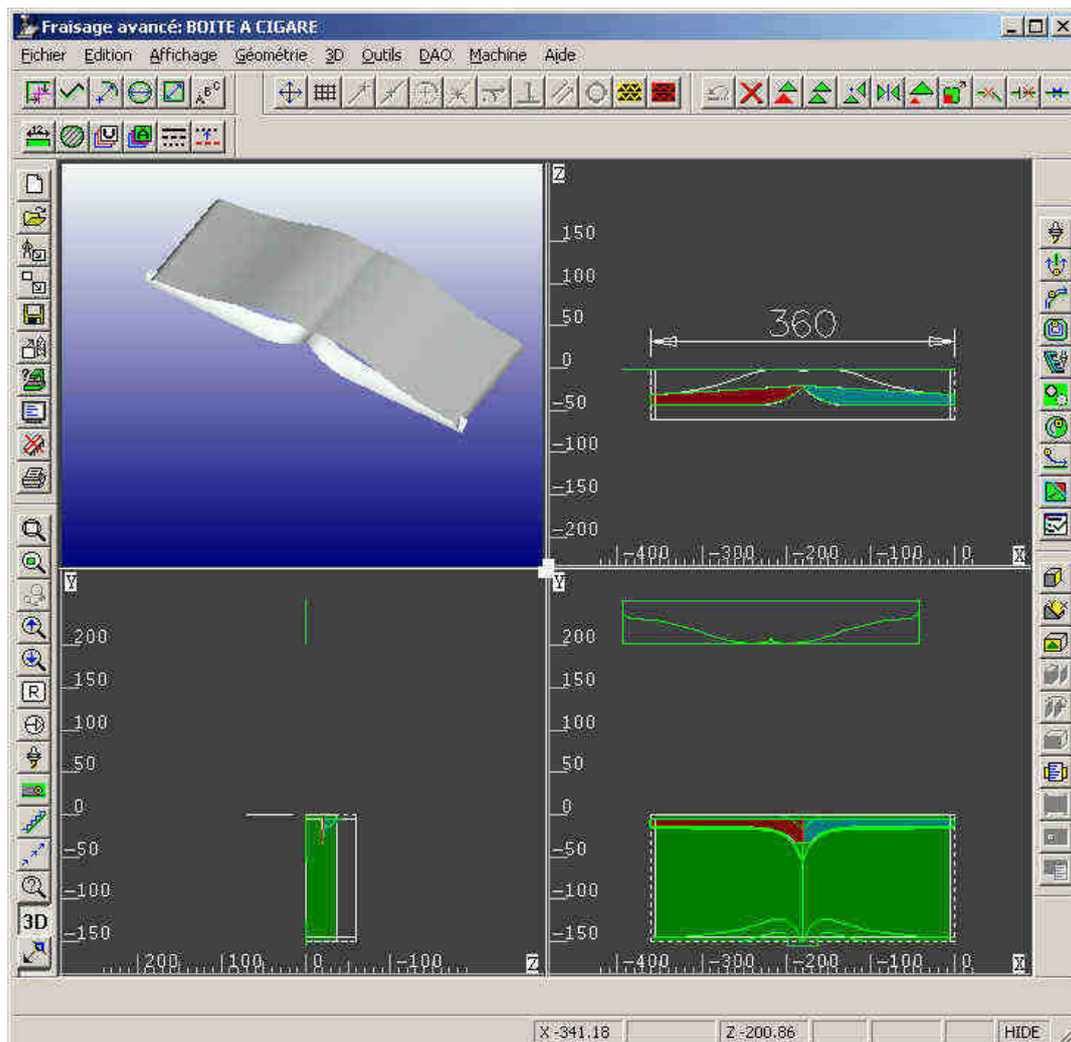


L'École des Arts et Métiers est équipée d'un centre d'usinage CMS PF111 4 axes piloté par une commande NUM 1060, dimensions maximales d'usinage 2500mm sur l'axe X, 1600mm sur l'axe Y et 250 mm sur l'axe Z.

Le bureau de programmation est équipé de 4 postes sur lesquels la préparation de la programmation peut se faire avec le logiciel EXSL WIN7



ou avec le logiciel ALPHA CAM pour des fabrications plus complexes.



Découpe de pièces.



Usinage avec le renvoi d'angle (utilisation du 4ème axe).



Perçage avec le groupe de mèches.



Magasin d'outils (12 outils embarqués).



Diverses façons de fixer des pièces.

