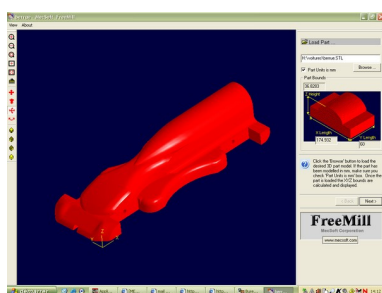


<https://production-mecanique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article52>

freemill, logiciel libre de FAO

3D

- Ressources - 1 : Ressources techniques et informatiques - Ressources CAO-DAO - FAO -



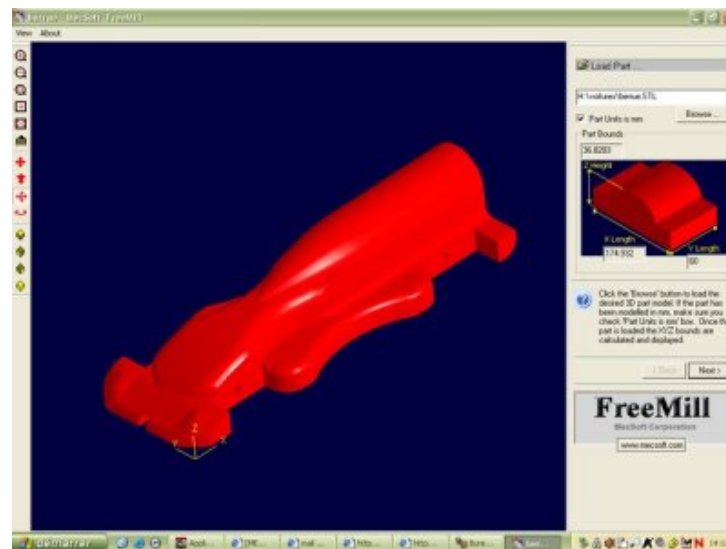
Date de mise en ligne : mardi 2 juin 2009

Copyright © LA PRODUCTION MECANIQUE - Tous droits réservés

Ce petit logiciel est très utile pour se fabriquer par exemple des coques de voitures ou tout autres pièces 3D.

Il est très facile à utiliser et possède des post-pro.

le mot de passe pour le décompresser : Visualmill



téléchargement :

<http://www.cncportal.com/FreeMill.exe>

Des exemples de réalisation dans le cadre d'un projet avec le lycée :



