

Extrait du Lycée Truc

http://pratic.espe.univ-amu.fr/spip_acad/spip.php?article350

Génie Mécanique S.I

Tutoriels SolidWorks 2006

- GENIE MECANIQUE SCIENCES DE L'INGENIEUR -

Date de mise en ligne : lundi 20 avril 2009

Lycée Truc

Le logiciel Solidworks 2006 est un logiciel de dessin assisté par ordinateur (D.A.O) appelé aussi **modeleur volumique**. En effet ce logiciel permet de dessiner des pièces, de créer des assemblages de pièces, le tout en trois dimensions (3D)

Sur ces différentes pages vous trouverez des tutoriels filmés pour l'utilisation de SolidWorks 2006.

1. Tutoriel SolidWorks 2006 débutant : <http://www.lyc-villars.ac-aix-marseille.fr/spip/spip.php ?article100>
2. Tutoriel SolidWorks 2006 confirmé : <http://www.lyc-villars.ac-aix-marseille.fr/spip/spip.php ?article105>
3. Tutoriel SolidWorks 2006 Perçage Taraudage : <http://www.lyc-villars.ac-aix-marseille.fr/spip/spip.php ?article107>