

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL : TECHNICIEN MODELEUR**E2 : ÉLABORATION DU PROCESSUS DE RÉALISATION
D'UN OUTILLAGE U2****Consignes pour la préparation de l'épreuve**

Le centre d'examen doit prévoir un poste informatique par candidat :

Configuration du matériel informatique minimum :

- Pentium 3 mini ou équivalent
- 512 Mo Ram
- Carte graphique 64Mo mini
- Windows XP, NT ou 2000pro
- Graveur de CD

- *Logiciel Solidworks version 2007-2008 (toutes documentations autorisées)*

- *Le logiciel de FAO sera celui utilisé par le centre d'examen*

Avant l'épreuve :

- ⇒ Copier sur le bureau de l'ordinateur le contenu complet du CD joint :
« *Sujet TM E2 2009 – N° Candidat* ».
- ⇒ Supprimer l'attribut "lecture seule".
- ⇒ Renommer le dossier en portant le N° d'anonymat du candidat.

A la fin de l'épreuve :

- ⇒ Pour chaque candidat sauvegarder le répertoire « *Sujet TM E2 2009 – N° Candidat* » sur un CD qui sera joint aux copies du candidat en vue de la correction.