

Préparation de l'épreuve U42

Le candidat doit disposer en début d'épreuve d'un fichier MODELE.xxx (xxx extension usuelle des fichiers de pièce pour le logiciel de CAO) **au format natif** dans lequel est définie partiellement la pièce.

Le fichier « depart.stp » au format standard « Step » est disponible dans le répertoire « Préparation ». Ce fichier est à importer dans votre logiciel CAO pour être complété suivant les indications données dans le fichier « Preparation.pdf » et du plan « drw-preparation.pdf ». Le fichier complété est à sauvegarder sous le nom MODELE.xxx au **format natif** et à mettre à disposition du candidat.

Déroulement de l'épreuve U42

A l'issue des durées consignées dans le sujet, le correcteur fournira, si nécessaire :

- pour la 2^{ème} partie : un fichier modèle « FACADE_RETRAIT_CORRIGE.xxx » contenant le résultat de la 1^{ère} partie (fichier à préparer à l'avance par le correcteur)
- pour la 3^{ème} partie : un ensemble de fichiers « PM.xxx ; NOYAU.xxx ; BLOC-EMPRESINTE.xxx ; CALE.xxx » contenant le résultat de la 2^{ème} partie (fichiers à préparer à l'avance par le correcteur)

Contenu du CD

- fichier « Consignes - 2011.doc » au format Word
- fichier « Consignes - 2011.pdf » au format Adobe PDF
- Répertoire « Préparation »
 - fichier « Preparation.doc » au format Word contenant les instructions de préparation
 - fichier « Preparation.pdf » au format Adobe PDF contenant les instructions de préparation
 - fichier « depart.stp » au format standard « step »
 - fichier « drw-preparation.pdf » au format Adobe PDF contenant la définition du modèle.

- Répertoire « Corrigé »

- fichier « corrigé-U42.doc » au format Word
- fichier « corrigé-U42.pdf » au format Adobe PDF
- fichier « Fiche d'évaluation BTS ERO - U42 – FACADE.xls » au format Excel
- fichier « Fiche d'évaluation BTS ERO - U42 – FACADE.pdf » au format Adobe PDF

- Répertoire « A tirer »

- fichier « Travail demandé - 2011.doc » au format Word
- fichier « Travail demandé - 2011.pdf » au format Adobe PDF
- fichier « drw-facade.pdf » au format Adobe PDF contenant le document 1
- fichier « drw-joint.pdf » au format Adobe PDF contenant le document 2
- fichier « drw-carresse2.pdf » au format Adobe PDF contenant le document 3
- fichier « drw-pm-noyau.pdf » au format Adobe PDF contenant le document 4
- fichier « drw-contredep.pdf » au format Adobe PDF contenant le document 5