

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL : TECHNICIEN OUTILLEUR**E1 : ÉPREUVE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE****SOUS-ÉPREUVE E11 : ANALYSE D'UN OUTILLAGE U11**

Durée : 4 heures

Coefficient : 2

LA SOUS-ÉPREUVE EST CONSTITUÉE DES DOSSIERS SUIVANTS :

- ☞ **DOSSIER TECHNIQUE** : **DT1/10 à DT10/10**
- ☞ **DOSSIER RÉPONSES** : **DR1/5 à DR5/5**
- ☞ **DOSSIER INFORMATIQUE** nommé « **Sujet U11 SEPT 2013 – N° Candidat** », à disposition sur poste informatique et constitué par :
 - **Le répertoire « Dossier_Technique »** .
 - **Le répertoire « Moule_ Couvercle »** comprenant :
 - ✓ *Les fichiers pièce : « Rep3_PPBE_Solution1 » & « Rep3_PPBE_Solution2 ».*
 - ✓ *La mise en plan à compléter : « Rep3_PPBE_Solution_Retenue ».*
 - ✓ *Les fichiers pièces des éléments Z1721*
 - ✓ *Le fichier à modifier : « Z172_TaquetAModifier »*
 - Le modèle 3D de la pièce moulée : « Pièce_Couvercle », et du déchet : « Carotte ».
 - Le modèle 3D de l'outillage : « Outil_CouvercleBol » et « Outil_CouvercleBolOuvert ».
 - Le modèle 3D de tous les constituants de l'outillage.
 - Tous les fichiers assemblage nécessaires à l'étude. « PF », « PM », « SE1 » à « SE7 ».
 - Les mises en plan (DT1_Pièce, DT2_Outil Couvercle Bol et DT3_Rep8_BEPPF) du dossier technique.
 - **Le répertoire « Sauvegarde candidat »** .

AUCUN DOCUMENT AUTORISÉ

**LES DOCUMENTS À RENDRE SERONT AGRAFÉS A LA FIN DE
L'ÉPREUVE DANS UNE COPIE DOUBLE D'EXAMEN ANONYMÉE.**