**SESSION 2014**

**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL : TECHNICIEN OUTILLEUR**

**E1 : ÉPREUVE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE**

SOUS-ÉPREUVE E11 : ANALYSE D'UN OUTILLAGE U11

# Durée : 4 heures Cœfficient : 2

**LA SOUS-ÉPREUVE EST CONSTITUÉE DES DOSSIERS SUIVANTS :**

**☞ DOSSIER TECHNIQUE : DT 1/ 9 à DT 9/9**

**☞ DOSSIER INFORMATIQUE (sur bureau) nommé : Sujet TO U11 2014 – N° Candidat**

**⇨Extrait catalogue Meusburger e1740**

**⇨Modèle Numérique**

**⇨Dossier Sauvegarde (nommé : Production élève XXXXX)**

**☞ DOSSIER RÉPONSES : DR 1/6 à DR 6/6**

**AUCUN DOCUMENT AUTORISÉ**

***Nota :* toutes les modifications informatiques seront sauvegardées dans le dossier Production élève sauf les documents liés à l'utilisation des logiciels.**

**LES DOCUMENTS À RENDRE SERONT AGRAFÉS À LA FIN DE**

**L’ÉPREUVE DANS UNE COPIE DOUBLE D’EXAMEN ANONYMÉE.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| SPECIALITE | Baccalauréat Professionnel  TECHNICIEN OUTILLEUR | | SESSION 2014 |
| EPREUVE | E1 : Epreuve scientifique et technique – S/E E11 : Analyse d’un outillage - U11 | | |
| Durée : 4h00 | Coefficient : 2 | 1406-TO ST 11 |  |