

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL

TECHNICIEN D'USINAGE

S/Epreuve E11 – Unité U11

Analyse et exploitation de données techniques

Session 2016

Durée : 4 heures

Coefficient : 3

Compétences sur lesquelles porte l'épreuve :

**C 11 : Analyse des données fonctionnelles et des données de
définition d'un ensemble, d'une pièce, d'un composant.
C 24 : Etablir un mode opératoire de contrôle.**

Ce sujet comporte :

- un **DOSSIER TECHNIQUE** (documents DT 01 à DT 07)
- un **DOSSIER REPONSES** (documents DR 1 à DR 8)

Documents à rendre par le candidat :

- le **DOSSIER REPONSES** complet et agrafé

**Ces documents ne porteront pas l'identité du candidat, ils seront agrafés à une copie
d'examen par le surveillant**

Calculatrice autorisée conforme à la réglementation.

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN D'USINAGE	20XX	SUJET
Épreuve : E1 – sous épreuve E11 Analyse et exploitation des données techniques	Code examen DEC	Page de Garde