

**SESSION 2022**  
**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL**  
**TECHNICIEN D'USINAGE**

**Épreuve E11 - Analyse et exploitation de données techniques**

**Durée de l'épreuve : 4 heures - Coefficient 3**

<b>C11</b>	Analyser des données fonctionnelles et des données de définition d'un ensemble, d'une pièce, d'un composant
<b>C24</b>	Établir un mode opératoire de contrôle

**L'ÉPREUVE EST CONSTITUÉE DES DOSSIERS SUIVANTS :**

- ☛ **DOSSIER TECHNIQUE : DT0 à DT8**
- ☛ **DOSSIER RÉPONSES : DR1 à DR10**

**AUCUN DOCUMENT AUTORISÉ**

*L'usage de calculatrice avec mode examen actif est autorisé.  
L'usage de calculatrice sans mémoire, « type collègue » est autorisé.*

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

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN D'USINAGE	<b>SUJET</b>	Session 2022
Épreuve : U11 - Analyse et exploitation de données techniques	2206 TU ST 11 1	Page : 1/1