

<p style="text-align: center;">SESSION 2021</p> <p style="text-align: center;">BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL</p> <p style="text-align: center;">TECHNICIEN D'USINAGE</p>
--

Épreuve E11 - Analyse et exploitation de données techniques

Durée de l'épreuve : 4 heures - Coefficient 3

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

L'ÉPREUVE EST CONSTITUÉE DES DOSSIERS SUIVANTS :

☞ **DOSSIER TECHNIQUE : DT1 A DT11**

☞ **DOSSIER RÉPONSES : DR1 A DR8**

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

AUCUN DOCUMENT AUTORISÉ

*L'usage de calculatrice avec mode examen actif est autorisé.
L'usage de calculatrice sans mémoire, « type collège » 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	SUJET	SESSION 2021
Épreuve : U11 – Analyse et exploitation de données techniques	2106 TU ST 11 1	Page : 1/1