**Brevet de Technicien Supérieur ASSISTANCE TECHNIQUE D’INGÉNIEUR**

**ÉPREUVE E.4 : ÉTUDE D’UN SYSTÈME PLURITECHNOLOGIQUE**

|  |  |
| --- | --- |
| **Sous épreuve : Vérifications des performances mécaniques et électriques d’un système pluritechnologique** | **Unité U42** |

# SESSION 2014

***Matériel autorisé :***

**Durée : 3 heures Coefficient 3**

***Aucun document n’est autorisé***

Calculatrice de poche, y compris les calculatrices programmables, alphanumériques ou à écran graphique à condition que leur fonctionnement soit autonome et qu’il ne soit pas fait usage d’imprimante. (cf. circulaire n°99-186 du 16 novembre 1999)

***Tout autre matériel est interdit***

***Documents remis en début d’épreuve :***

***►* Dossier Présentation (vert) DP1 à DP3**

***►* Dossier Technique (jaune) DT1 à DT13**

***►* Dossier Réponse (blanc) DR1 à DR14**

***Documents à rendre en fin d’épreuve :***

***►* Dossier Réponse (blanc)** complété

**Recommandations :**

***►*** Il est indispensable de commencer par lire le **Dossier Présentation**

***►*** Pour chaque question du **Dossier Réponse** :

* Il est impératif de se reporter préalablement aux pages repérées du **Dossier Technique.**
* Les candidats formuleront les hypothèses qu’ils jugeront nécessaires.