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

|  |
| --- |
| **ÉPREUVE E.4 : ÉTUDE D’UN SYSTèME PLURITECHNOLOGIQUE** |

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

|  |  |
| --- | --- |
| **SESSION 2012**  **Durée : 3 heures** |  |

**Coefficient 3**

***Aucun document n’est autorisé***

***Matériel 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.

***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 DR15**

***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.