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

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Sous épreuve : Étude des spécifications générales d’un système pluritechnologique** | **Unité U41** |
| **SESSION 2017**  **Durée : 3 heures** |  |

***Matériel autorisé :***

**Coefficient 3**

***Aucun document n’est autorisé***

***«*** Calculatrice autorisée conformément à la circulaire n° 99-186 du 16 Novembre 1999 ». 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 et DP3**

***►* Dossier Technique (jaune) DT1 à DT 15**

***►* Dossier Réponse (blanc) DR1 à DR15**

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

***►* Dossier Réponse (blanc)complété DR1 à DR15 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.

17NC-ATESG-1