**BTS MAINTENANCE INDUSTRIELLE**

|  |
| --- |
| **ÉPREUVE**  **E 5** **:**  **Automatique et Génie Électrique** |

|  |
| --- |
| **Génie Électrique**  **(Sous-épreuve E 5-2)** |

**Session 2013**

**Durée : 3 heures**

**Coefficient : 3**

***AUCUN DOCUMENT N’EST AUTORISÉ***

**Ce sujet contient 4 dossiers :**

* **Présentation : DP1 à DP3**
* **Questionnaire : Q1 à Q5**
* **Documents Réponses : DR1**
* **Dossier Technique : DT1 à DT11**

**Matériel autorisé : Calculatrice de poche alphanumérique ou à écran graphique à fonctionnement autonome sans imprimante (circulaire 99-186 du 16-11-99)**

***IMPORTANT : Ce sujet comporte des pages numérotées de 1/20 à 20/20***

***Assurez-vous qu’il est complet ; s’il est incomplet, veuillez le signaler au surveillant de la salle qui vous en remettra un autre exemplaire. Les documents réponses doivent être agrafés à la copie normalisée.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| BTS Maintenance industrielle | | Session 2013 |
| Epreuve E5 sous épreuve E52 | CODE : 13-NC-MIE5GE |  |