***1209-MEI ST 11  
Session 2012***

*BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL*

***Maintenance des Équipements Industriels***

***Épreuve : E1- Épreuve Scientifique et Technique***

*Sous-épreuve E11 (unité11) : Analyse et exploitation de données techniques*

*Le dossier questions - réponses est à rendre impérativement, même s'il n'a pas été  
complété par le candidat. Il ne portera pas l'identité du candidat. Il sera agrafé à une  
copie d'examen par le surveillant.*

Cette épreuve a pour support un bien ou un sous-système industriel pluritechnologique et son environnement, caractérisés par une problématique de maintenance.

Elle permet de vérifier que le candidat a acquis tout ou partie des compétences suivantes :

* **Analyser le fonctionnement et l’organisation d’un système.**
* **Analyser les solutions mécaniques réalisant les fonctions opératives.**

***Durée : 4 heures***

**Coefficient : 3**

Matériel autorisé :

* Aide-mémoire du dessinateur
* Matériel de dessin technique
* Une calculatrice de poche à fonctionnement autonome, sans imprimante et sans aucun

moyen de transmission, à l'exclusion de tout autre élément matériel ou documentaire.  
(circulaire n° 99-186 du 16 novembre 1999 ; B.O.E.N. n° 42)

Les supports retenus sont liés à la spécificité maintenance des équipements industriels

***Ce sujet comporte : 15 pages***

* *Dossier présentation .feuilles DP 1/2 à 2/2.*
* *Dossier technique .feuilles DT 1/3 à 3/3.*

*- Dossier questions-réponses …………………..………feuilles DQR 1/11 à 11/11.*