

BTS METIERS DE L'EAU

ETUDE DE CAS – U. 61

Session 2004

Durée : 4 heures
Coefficient : 4

Matériel autorisé :

Calculatrice conformément à la circulaire N°99-186 du 16/11/1999.
L' usage des documents personnels est interdit.

INSTRUCTIONS DESTINEE AU CANDIDATS :

- Le sujet comprend trois parties :

1^{ère} partie : **ETUDE DU PILOTE (annexes 1, 2, 3 et 4)**
durée conseillée : 2 heures

2^{ème} partie : **AUTOMATISME (annexe 5 et document réponse automatisme 1)**
REGULATION (document réponse régulation 1)
ELECTROTECHNIQUE (annexe 6 et document réponse électrotechnique 1)
durée conseillée : 1 heure 15 minutes

3^{ème} partie : **HYDRAULIQUE (document réponses hydraulique 1)**
durée conseillée : 45 minutes

- Chaque partie sera rédigée sur une copie différente.

Documents à rendre avec la copie :

Pour les parties 2 et 3.....page 15 à 18

Dès que le sujet vous est remis, assurez-vous qu'il est complet.
Le sujet comporte 18 pages, numérotées de 1/18 à 18/18

| | |
|----------------------|------------------|
| BTS METIERS DE L'EAU | Session 2004 |
| Etude de Cas – U. 61 | MTE6EDC |
| Coefficient : 4 | Durée : 4 heures |
| | Page : 1/18 |