

A FOURNIR PAR LE CANDIDAT

BAC PROFESSIONNEL

TECHNICIEN EN INSTALLATION DES SYSTEMES ENERGETIQUES ET CLIMATIQUES

ÉPREUVE E2 – EPREUVE D'ANALYSE ET DE PREPARATION

Sous-épreuve E21 : ANALYSE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE D'UNE INSTALLATION

LISTE DE MATERIEL CANDIDAT

Le candidat devra se munir du matériel suivant :

PETIT MATERIEL

- Crayons de couleur
- Stylos : bleu, vert, noir et rouge
- Surligneur jaune/bleu
- Gomme
- Crayon de bois
- Blanc correcteur
- Règle (30cm)
- Calculatrice

AUCUN DOCUMENT AUTORISE

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TISEC Technicien en Installation des Systèmes Énergétiques et Climatiques	Code : 1709 TIS T	Session 2017	
E.2 – ÉPREUVE D'ANALYSE ET DE PRÉPARATION E21 : Analyse scientifique et technique d'une installation	Durée : 4h	Coefficient : 3	Page 1 sur 1