

Baccalauréat Professionnel

AMENAGEMENT ET FINITION DU BATIMENT

Session 2013

E.2 : Épreuve technologique

U.21 : Préparation et suivi d'une mise en œuvre sur chantier

U.22 : Analyse technique d'un ouvrage

Durée : 4 Heures – U.21
3 Heures – U.22

Coefficient : 2 – U.21
2 – U.22

INFORMATION CANDIDAT

**MATERIEL, OUTILLAGE et EQUIPEMENT A FOURNIR
PAR LE CANDIDAT POUR CES UNITES**

BCP AMENAGEMENT ET FINITION DU BATIMENT	1306-AFB T AP 1306-AFB T	Session 2013	INFORMATION CANDIDAT
EPREUVE E21 – PREPARATION ET SUIVI D'UNE MISE EN ŒUVRE SUR CHANTIER	Durée : 4H00 – U.21	Coefficient : 2	I.C. 1 / 2
EPREUVE E22 – ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE	Durée : 3H00 – U.22		

MATERIEL - OUTILLAGE – ÉQUIPEMENT U.21- U.22

A FOURNIR PAR LE CANDIDAT

(Convocation)

(y compris appareils de contrôle nécessaires à l'exécution)

INDIVIDUEL:

- Matériel d'écriture :

- Stylos : Noir, Bleu, Vert, Rouge
-

- Matériel de Dessin :

- Crayons à Papier / Critériums : H - B - HB
- Gomme
- Règle graduée
- Rapporteur d'Angle
- Equerre : 30° - 60° - 90°
- Equerre : 45° - 45° - 90°
- Compas
-

- Matériel de Mise en Couleur :

- Feutre Noir
- Boîte de Crayons de Couleur
- Surligneurs
-

ACCESSOIRES AUTORISES : documents, calculatrice,...

INDIVIDUEL:

- Calculatrice, conforme à la **Circulaire N° 99 - 186**
du **16 - 11 - 1999**

BCP AMENAGEMENT ET FINITION DU BATIMENT	1306-AFB T AP 1306-AFB T	Session 2013	INFORMATION CANDIDAT
EPREUVE E21 – PREPARATION ET SUIVI D'UNE MISE EN ŒUVRE SUR CHANTIER	Durée : 4H00 – U.21	Coefficient : 2	I.C. 2 / 2
EPREUVE E22 – ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE	Durée : 3H00 – U.22		