

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

TECHNICIEN D'ÉTUDES DU BÂTIMENT

Option B : ASSISTANT EN ARCHITECTURE



**SESSION
2019**

ÉPREUVE E3	COMMUNICATION ET SUIVI DE CHANTIER
SOUS-ÉPREUVE E32	SUIVI ÉCONOMIQUE D'UN PROJET

Composition du dossier de l'épreuve :

N°	Activités	Barème	Durée conseillée
Étude n° 1	Comparatif estimation APS et estimation APD	/ 4 pts	30 min
Étude n° 2	Analyse des offres	/ 8 pts	1 h15
Étude n° 3	Quantification du bardage Tecu Gold	/ 8 pts	1 h15

Repères des documents composants l'épreuve	
Support papier	DE1, DE2, DE3, DR3.1, DR3.2
Support numérique	DR 1.xls et DR2.xls DT1 à DT6.pdf ; dossier DT5 ; DT7.ifc ; DT8.pdf ; dossier DT9 et DT10.pdf

DE : document étude – DR : document réponse – DT : document technique

Consignes aux candidats et aux surveillants :

- ◆ Tout modèle de calculatrice, avec ou sans mode examen, est autorisé.
- ◆ Le **DOSSIER DE BASE** est ramassé avec l'identification portée sur la page de garde.
- ◆ En fin d'épreuve, l'ensemble des documents réponses (DR) ci-dessous est ramassé, regroupé et agrafé dans une copie d'examen modèle Éducation nationale.
- ◆ Découper impérativement sur le (ou les) DR sorti(s) de l'imprimante le coin portant l'identification du candidat.

DR à rendre :	DR fourni(s) dans le sujet	DR imprimé(s) ou réalisé(s) par le candidat
DR1		X
DR2.1		X
DR2.2		X
DR2.3		X
DR2.4		X
DR3.1	X	
DR3.2	X	

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN D'ÉTUDES DU BÂTIMENT option B : ASSISTANT EN ARCHITECTURE	Conservatoire de musique et de danse de Melun (AN)		
	ÉPREUVE E3 : COMMUNICATION ET SUIVI DE CHANTIER SOUS-ÉPREUVE E32 : SUIVI ÉCONOMIQUE D'UN PROJET		
Session 2019	DURÉE : 3 h 00 COEFFICIENT : 1	1906-TE CS 32	1/7