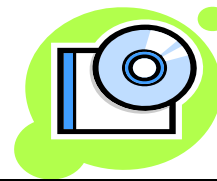


Pour traiter ce sujet, vous disposez de :

* Un dossier technique
sur papier format A3 →

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL	
Technicien Constructeur Bois	
E1 - Épreuve Scientifique et technique	
Sous épreuve E.11	
ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE	
DOSSIER TECHNIQUE	
Ce dossier comprend :	
Thème	Page
Page de garde	1 / 11
Plan de coupe	2 / 11
Perspective	3 / 11
Éléments	4 / 11
Éléments	5 / 11
Plan du sol de l'ouvrage	6 / 11
Plan de l'étage	7 / 11
Coupe + Plan coupe	8 / 11
CCIP	9 / 11
CCIP	10 / 11
CCIP	11 / 11

* Un dossier ressource
sous forme numérique, installé sur l'ordinateur à votre
disposition sur le poste de travail.



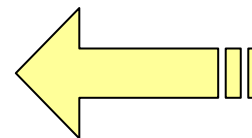
Pour accéder au sommaire, cliquez sur l'icône →

BAC PRO TCB
Ressources E.11

Sommaire des ressources disponibles

Pour ouvrir les documents, cliquer sur les liens soulignés

Guides et avis techniques	Documents informatifs
Tuile Aquitaine	Extraits de la RT2000
Sarking TMS	Calculs thermiques. données utiles
Guide technique Trusjoist	Règles et normes
Menuiserie Alu Huet Coupe en perspective Coupe technique	DTU 31.1
Menuiserie Alu Peralu Coupe horizontale Coupe verticale de la traverse haute Coupe verticale de la traverse basse	DTU 31.2
Menuiserie Alu MILLET Coupes de principe	DTU 31.3
	DTU 41.2
	DTU 51.3



BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

Technicien Constructeur Bois

E1 – Épreuve Scientifique et technique
Sous épreuve E.11
ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE

DOSSIER RESSOURCE

A partir de cette première session du nouveau Baccalauréat Professionnel "Technicien Constructeur Bois", le dossier ressource contenant les données techniques et informations complémentaires nécessaires au traitement du sujet est enregistré sous format numérique sur CD-Rom et transmis à chaque centre d'examen avant l'épreuve.

Chaque centre d'examen doit donc, avant l'épreuve, préparer les postes de travail des candidats selon les directives de la circulaire d'organisation (table de travail, table à dessin et poste informatique), et installer selon la procédure établie, ces données ressources sur les postes informatiques mis à disposition de chacun des candidats.

Procédure d'installation du Cdrom "dossier ressource" de l'épreuve

- Vérifier la désignation du CD-Rom. Elle doit correspondre à l'intitulé de l'épreuve
- Charger le CD sur le lecteur et copier sur le disque dur de l'ordinateur le répertoire intitulé :
BAC PRO_TCB_juin07_E.11_Ressources
- Ouvrir ce répertoire et créer un raccourci sur le bureau pour le lancement du fichier intitulé :
BAC PRO_TCB_juin07_E.11_DR_Lancement.doc
- Personnaliser l'icône par une image de CD et renommer le raccourci : (image de gauche)
BAC PRO TCB
Ressources E.11
- Vérifier le bon fonctionnement des raccourcis et des liens vers les documents.

La page de gauche de ce document figure sous cette forme sur chaque première page des sujets et doit permettre au candidat de rechercher aisément ses informations. Il permettra aussi, à l'installateur, de vérifier le bon fonctionnement des raccourcis et des liens vers les documents.

CODE ÉPREUVE :		EXAMEN :	SPÉCIALITÉ :
0706-TCB ST 11		BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL	Technicien Constructeur Bois
SESSION 2007	PREPARATION DOSSIER RESSOURCE	ÉPREUVE : E1 – Épreuve scientifique et technique Sous épreuve E.11 ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE	Calculatrice autorisée
Durée : 4 h 00		Coefficient : 3	Page : 1 / 1