

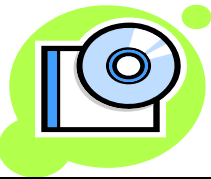
Pour traiter ce sujet, vous disposez de :

* **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'ouvrage	7 / 11
Coupe + Plan section	8 / 11
CCIP	9 / 11
CCIP	10 / 11
CCIP	11 / 11

CODE ÉPREUVE :	EXAMEN :	SPECIALITÉ :
SESSION : 2008	BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL	Technicien Constructeur Bois
DOSSIER :	ÉPREUVE : E1 – Épreuve scientifique et technique	Calculatrice autorisée
TECHNIQUE :	Sous épreuve E.11	
Série : A3/B3	ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE	Page : 5/11
Coefficient : 3		

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



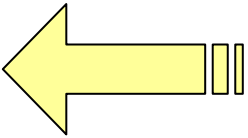
BAC PRO TCB
Ressources E.11

Pour accéder au sommaire, cliquez sur l'icône ➡

Sommaire des ressources disponibles

Pour ouvrir les documents cliquer sur les liens soulignés

Guides et avis techniques	Documents informatifs
Guide Technique ISOVER	Liste Bois
Guide Technique PAVATHERM N°1	Plan Ferme & Numéros de Production
Guide Technique PAVATHERM N°2	Règles et normes
Guide Technique ROCKWOOL	Tableaux des charges d'exploitation et poids des matériaux
Guide Boitiers SIMPSON	Tableau de dimensionnement des solives
	Tableau des Flèches limites
	Tableau de dimensionnement des embrèvements



BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL
Technicien Constructeur Bois

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

DOSSIER RESSOURCE

Pour cette session du Baccalauréat Professionnel "Technicien Constructeur Bois", le dossier ressource contenant les données techniques et les informations complémentaires nécessaires au traitement du sujet sont rassemblées en un dossier numérique, enregistré 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_juin08_E11_Ressources
- Ouvrir ce répertoire et créer un raccourci sur le bureau pour le lancement du fichier intitulé :
BAC PRO_TCB_juin08_E11_DR_Lancement.pdf
- Personnaliser l'icône par une image de CD et renommer le raccourci : (image de gauche)
BAC PRO TCB
Ressources E11
- 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 :
		BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL	Technicien Constructeur Bois
SESSION 2008	PREPARATION DOSSIER RESSOURCE	ÉPREUVE : E1 – Épreuve scientifique et technique Sous épreuve E11 ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE	Calculatrice autorisée
Durée : 4 h 00		Coefficient : 3	Page : 1 / 1