

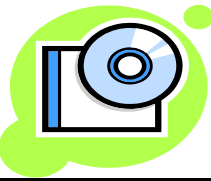
Pour traiter ce sujet, vous disposez de :

\* Un dossier technique  
sur papier format A3 ➡

BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL	
Technicien Constructeur Bois	
E1 – Épreuve Scientifique et technique	
Sous-épreuve E.1.1	
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 mur de charpente	6 / 11
Plan de coupe	7 / 11
Coupe + Plan sous sol	8 / 11
CCTP	9 / 11
CCTP	10 / 11
CCTP	11 / 11

CODE ÉPREUVE :	EXAMEN :	SPÉCIALITÉ :
SESSION 2010	BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL	Technicien Constructeur Bois
DOSSIER TECHNIQUE	ÉPREUVE : E1 – Épreuve scientifique et technique	Calculatrice autorisée
Durée : 4 h 00	ANALYSE TECHNIQUE D'UN OUVRAGE	Page : 1 / 11

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



BAC PRO TCB  
Ressources E.2

Pour accéder au sommaire, cliquez sur l'icône ➡

### Sommaire des ressources disponibles

Pour ouvrir les documents, cliquer sur les liens soulignés

Plan	Données de chantier
<a href="#">Plan du mur ext. de façade Sud.</a>	<a href="#">Temps de référence entreprise</a> <a href="#">Matière d'œuvre</a> <a href="#">Contraintes d'intervention</a>
Moyens matériels	Règles et normes
<a href="#">Équipement</a>	<a href="#">Points de contrôles dalle.</a> <a href="#">Éléments du P.P.S.P.S</a>

# BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL

## Technicien Constructeur Bois

### E2 – Epreuve de Technologie

PREPARATION D'UNE FABRICATION ET D'UNE MISE EN ŒUVRE SUR CHANTIER

## 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 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

1. Vérifier la désignation du CD-Rom. Elle doit correspondre à l'intitulé de l'épreuve
2. Charger le CD sur le lecteur et copier sur le disque dur de l'ordinateur le répertoire intitulé :  
**BAC PRO\_TCB\_juin10\_E.2\_Ressources**
3. Ouvrir ce répertoire et créer un raccourci sur le bureau pour le lancement du fichier intitulé :  
**BAC PRO\_TCB\_juin10\_E.2\_DR\_Lancement.doc**
4. Personnaliser l'icône par une image de CD et renommer le raccourci : (image de gauche)  
**BAC PRO TCB  
Ressources E.2**
5. 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 2010	PREPARATION DOSSIER RESSOURCE	ÉPREUVE : E2 – PREPARATION D'UNE FABRICATION ET D'UNE MISE EN ŒUVRE SUR CHANTIER	Calculatrice autorisée
Durée : 3 h 00		Coefficient : 3	Page : 1 / 1