

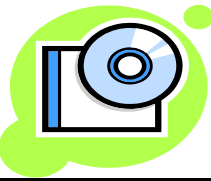
Pour traiter ce sujet, vous disposez de :

* **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 du chassis | 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 : | SPECIALITE : |
| 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.



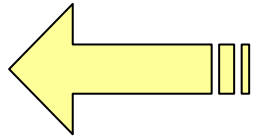
Pour accéder au sommaire, cliquez sur l'icône ➡

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 |
|---|--|
| Produit d'étanchéité | Catalogue fournisseur bois |
| Poutres composites | Liste des matériaux de structure |
| Panneau Duripanel « Eternit » | Règles et normes |
| Détails constructions bois | Charges d'exploitations |
| DTU Duripanel | DTU 31.2 |



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.

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 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_E.11_Ressources
- Ouvrir ce répertoire et créer un raccourci sur le bureau pour le lancement du fichier intitulé :
BAC PRO_TCB_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.

| CODE ÉPREUVE : | | EXAMEN : | SPÉCIALITÉ : |
|----------------|-------------------------------|---|------------------------------|
| | | BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL | Technicien Constructeur Bois |
| SESSION 2010 | 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 |