

Présentation du contrôle en cours de formation

Contenu, dossier, objets réalisés ou photos, organisation, difficultés rencontrées, incidents...

U31 Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise

U32 Fabrication d'un ouvrages .

U33 Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier .

U31 Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise

DOSSIER D'EVALUATION DU RAPPORT D'ACTIVITES

Évaluation du rapport écrit

Ministère de l'éducation nationale

Contrôle en cours de formation

**BACCALAUREAT PROFESSIONNEL
TECHNICIEN MENUISIER-AGENCEUR**

**EPREUVE E.3
EPREUVE PRATIQUE PRENANT EN COMPTE
LA PERIODE DE FORMATION EN
MILIEU PROFESSIONNEL**

Sous-Epreuve E.31 UNITE U.31

Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise

Coefficient : 3

DOSSIER D'EVALUATION DU RAPPORT D'ACTIVITES

Ministère de l'éducation nationale

Contrôle en cours de formation
% Évaluation de l'exposé et de l'entretien : 60 pts (2)

Exposé : 10 min – Entretien : 10 min					Nb points	
Repère	Critères d'Évaluation	Évaluation commune aux 2 parties	Évaluation de l'exposé (a)	Évaluation de l'interrogation (b)	Évaluation du candidat (a) (b)	
A	Présentation personnelle du candidat.		1			
B	Comportement et communication.	(4)	2	2		
C	Structure et clarté de l'exposé.		2			
D	Qualité de la prestation orale.			2		
E	Utilisation judicieuse du compte rendu.	(4)	2	2		
F	Présentation de l'organisation et du déroulement de la réalisation d'un ouvrage, fabrication et mise en œuvre sur chantier, au sein d'une équipe, avec animation partielle ou totale d'une partie des activités. Aspects techniques à prendre en compte : - organisationnel (organisation des postes de travail, gestion de l'espace, gestion des déchets...), - gestion des moyens (planning de mise en œuvre, répartition des tâches, suivi et ajustement...), - gestion de la sécurité (analyse des risques, application du P.P.S.P.S., consignes de sécurité...), - gestion de la qualité (démarche de contrôle, mise en œuvre de procédures...), - relationnel (gestion des interfaces avec les autres corps d'état, avec la coordination de chantier...), - formatif (formation de personnel moins qualifié, démonstration de technique, de savoir-faire...)	(22)	11	11		
G	Réponses adaptées aux questions posées.			9		
H	Qualité de l'analyse technique (résolution de problème, vocabulaire employé...)	(12)	5	7		
I	Utilisation judicieuse du tableau et/ou rétroprojecteur et/ou vidéo-projecteur et/ou photographie...	(4)	2	2		
Sous-totaux			25	35		
Sous-total (2)			60 pts			

Nota : Les documents d'évaluation et les comptes rendus des candidats seront tenus à la disposition du jury de délibération et l'autorité rectorale pour la session considérée et les suivantes.

RAPPORT D'ACTIVITÉ

Présentation de la réalisation et du suivi des ouvrages effectués en entreprise

Rapport d'élève joint

DOSSIER D'EVALUATION DU RAPPORT D'ACTIVITES

Évaluation de l'exposé et de l'entretien

Ministère de l'éducation nationale

Contrôle en cours de formation

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN MENUISIER-AGENCEUR

EPREUVE E.3 EPREUVE PRATIQUE PRENANT EN COMPTE LA PERIODE DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL

Sous-Epreuve E.31 UNITE U.31
Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise Coef. : 3

L'évaluation de l'exposé (10 min) et de l'entretien (10 min) aura lieu :
Le JEUDI 7 JUIN (Semaine 22)
Atelier Bois (salle 413 et 401)

Atelier Bois

PLANNING DE PASSAGE

Centre d'examen :

Lycée des métiers du Bâtiment – Jean GARNIER – Morcenx

HORAIRES	CONTENU	
9h à 10h	Lecture des rapports par le jury	
GROUPE	G1	G2
10h à 10h30	Candidat N°1 PIERRE Kevin	Candidat N°6 HERVOUET Jérémy
10h30 à 11h00	Candidat N°2 LABADIE Benjamin	Candidat N°7 ECHEVESTE Yoan
11h00 à 11h30	Candidat N°3 MILTON Paul	Candidat N°8 DUPRAT Benjamin
11h30 à 12h00	Candidat N°4 DOUIS Guillaume	Candidat N°9 DUFOURG Kevin
12h00 à 12h30	Candidat N°5 BERGER Pauline	Candidat N°10 LAMOTHE Vincent
12h30	Délibération Harmonisation des NOTES et signature des documents	
13 h 00	REPAS	

Chaque candidat devra se présenter 20 minutes avant son heure de passage devant l'atelier Bois.

Membres du JURY :

Professionnel :
Mr DA URIS
Mme SOROZABAL

Enseignants :
Mr QUILLET
Mr LAUGAREIL

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN MENUISIER-AGENCEUR

Mr LAUGAREIL

Ministère de l'éducation nationale

Contrôle en cours de formation

% Évaluation de l'exposé et de l'entretien : 60 pts (2)

Repère	Critères d'Évaluation	Exposé : 10 min – Entretien : 10 min			Nb points	
		Évaluation commune aux 2 parties	Évaluation de l'exposé (a)	Évaluation de l'interrogation (b)	(a)	(b)
A	Présentation personnelle du candidat.		1			
B	Comportement et communication.	(4)	2	2		
C	Structure et clarté de l'exposé.		2			
D	Qualité de la prestation orale.			2		
E	Utilisation judicieuse du compte rendu.	(4)	2	2		
F	Présentation de l'organisation et du déroulement de la réalisation d'un ouvrage, fabrication et mise en œuvre sur chantier, au sein d'une équipe, avec animation partielle ou totale d'une partie des activités. Aspects techniques à prendre en compte : - organisationnel (organisation des postes de travail, gestion de l'espace, gestion des déchets...), - gestion des moyens (planning de mise en œuvre, répartition des tâches, suivi et ajustement...), - gestion de la sécurité (maîtrise des risques, application du P.P.S.P.S., consignes de sécurité...), - gestion de la qualité (démarche de contrôle, mise en œuvre de procédures...), - relationnel (gestion des interfaces avec les autres corps d'état, avec la coordination de chantier...), - formatif (formation de personnel moins qualifié, démonstration de technique, de savoir-faire...).	(22)	11	11		
G	Réponses adaptées aux questions posées.			9		
H	Qualité de l'analyse technique (résolution de problème, vocabulaire employé...).	(12)	5	7		
I	Utilisation judicieuse du tableau et/ou rétroprojecteur et/ou vidéo-projecteur et/ou photographie.	(4)	2	2		
Sous-totaux			25	35		
Sous-total (2)			60 pts			

Nota : Les documents d'évaluation et les comptes rendus des candidats seront tenus à la disposition du jury de délibération et l'autorité rectoriale pour la session considérée et les suivantes.

Ministère de l'éducation nationale

Contrôle en cours de formation

IMPORTANT : Noter ci-dessous les thèmes abordés et les principales questions posées au candidat.

Thèmes :

Principales questions :

2. Synthèse de l'évaluation du compte rendu d'activités

Nom, qualité et signature des membres du jury :

Date :

Appréciation générale :

Évaluation du rapport écrit - Sous-total (1)	40 pts
Évaluation de l'exposé et de l'entretien - Sous-total (2)	60 pts
Note globale proposée au jury de l'examen (1 + 2) (sur 20, en points entiers ou de demi-points)	_____/100

_____/20

EVALUATION EN CENTRE DE FORMATION

Armoire de rangement
pour l'atelier Electricité

Volets
(barre et écharpe)

Etude complète réalisé par les élèves



U33 Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier .

DOSSIER D'ÉVALUATION EN ENTREPRISE

Ministère de l'éducation nationale

C o n t r ô l e e n c o u r s d e f o r m a t i o n

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN MENUISIER-AGENCEUR

SESSION

**ÉPREUVE E.3
ÉPREUVE PRATIQUE PRENANT EN COMPTE
LA PÉRIODE DE FORMATION
EN MILIEU PROFESSIONNEL**

Sous-Épreuve E.33 UNITÉ U.33
Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier

Coefficient : 2

DOSSIER D'ÉVALUATION EN ENTREPRISE

Ministère de l'éducation nationale

C o n t r ô l e e n c o u r s d e f o r m a t i o n

CONTEXTE DE L'ÉVALUATION

MISE EN ŒUVRE D'UN OUVRAGE SUR CHANTIER : Le tuteur / formateur de l'entreprise rédige une description succincte du contexte (lieu, conditions...) de type d'ouvrage ou de produit mis en œuvre sur chantier et signale les documents techniques fournis et/ou les consignes données pour effectuer le travail.

ACTIVITES - COMPETENCES	CRITERES D'ÉVALUATION - EXIGENCES
1 - Organiser et mettre en sécurité la zone d'intervention.	<ul style="list-style-type: none"> Les dispositifs de sécurité et de protection individuelle et collective sont mis en place conformément à la réglementation. L'habillage des moyens d'accès et des échafaudages est conforme et adapté à la situation du chantier. Les lieux et lieux de travail sont correctement protégés. Les matériels et machines préparés correspondent aux besoins.
2 - Contrôler la conformité des supports et des ouvrages.	<ul style="list-style-type: none"> La procédure de réception est établie. Les vérifications permettent d'identifier précisément l'environnement de l'ouvrage, d'un espace à agencer. Les caractéristiques géométriques, dimensionnelles et physiques des supports permettent la pose des ouvrages. Les matériels existants et les supports sont correctement identifiés et vérifiés. Les différents critères sont identifiés et prises en compte. Les caractéristiques des ouvrages et produits sont conformes.
3 - Implanter, distribuer les ouvrages.	<ul style="list-style-type: none"> Les lignes de référence et repères permettent l'implantation conformément aux plans et aux dossiers remis. La distribution est juste et les quantités sont exactes. Les risques de déformation ou de dégradation sont pris en compte lors du stockage provisoire. Les règles de prévention sur les risques liés à l'activité physique et/ou pour les manutentions mécaniques sont respectées.
4 - Préparer, adapter, ajuster les ouvrages.	<ul style="list-style-type: none"> Les ouvrages sont correctement préparés et assemblés. Le positionnement de l'ouvrage est conforme aux plans et/ou instructions. Les réglages respectent les conditions techniques de l'ouvrage. Le montage en position est conforme aux critères et spécifications. Le positionnement des fixateurs est effectué sans erreur. Le réglage est correct.
5 - Conduire les opérations de pose sur chantier.	<ul style="list-style-type: none"> Les règles de sécurité respectent les conditions particulières de l'ouvrage. Les fixateurs sont correctement posés. Les fixateurs respectent les contraintes imposées. Les produits d'ancrage et/ou de scellement sont appliqués. Les non-fonctionnements de l'ouvrage sont évités.
6 - Installer les équipements techniques, les accessoires.	<ul style="list-style-type: none"> Les équipements sont correctement préparés. Les consignes de mise en œuvre sont respectées. Les produits sont correctement placés et l'étanchéité est assurée. Les critères esthétiques, fonctionnels et mécaniques sont respectés.
7 - Assurer les opérations de finition périphériques à l'ouvrage.	<ul style="list-style-type: none"> La préparation des supports permet l'application des produits. Les opérations de finition sont correctes et l'ensemble a été réalisé selon les règles en vigueur en respectant le cadre contractuel.
8 - Gérer la dépose des ouvrages et l'environnement du chantier.	<ul style="list-style-type: none"> Les ouvrages sont démontés conformément aux procédures et consignes de sécurité. Les ouvrages à réimplanter sont stockés suivant les consignes. Le tri sélectif des déchets est effectué suivant la réglementation en vigueur. Le diagnostic est pertinent. Le permis est délivré. Les organes à entretenir sont repérés et correspondent au contrat de maintenance.
9 - Assurer la maintenance périodique des ouvrages.	<ul style="list-style-type: none"> La protection des ouvrages et de la zone d'intervention en l'absence et adaptée. La localisation des organes et les lieux de stockage. Les habillements et accessoires sont démontés sans détérioration et leurs emplacements sont repérés. Le remplacement des éléments défectueux est adapté. Après nettoyage, essais effectués, l'ouvrage et la fonctionnalité de l'ouvrage retournent sa configuration d'origine.

Ministère de l'éducation nationale

C o n t r ô l e e n c o u r s d e f o r m a t i o n

ÉVALUATION DES ACTIVITÉS

A	B	C	D	1*	2*	3*
Point fort	1 - Responsabilité	Le stagiaire exerce durant la tâche une responsabilité des personnes (gestion d'une pelle équipe et de la sécurité), des moyens (utilisation rationnelle des matériels et de la sécurité), des produits (contaminé, qualité).				
Défaillance	2 - Autonomie	Le stagiaire maîtrise l'exécution de la tâche et peut choisir la méthode.				
Point faible	3 - Sous contrôle	Le stagiaire exerce la tâche sous la responsabilité d'un supérieur hiérarchique et selon une méthode imposée.				
Trait insuffisant		(*) L'activité est-elle correctement évaluée, selon les exigences, les critères d'évaluation établis et le niveau d'autonomie souhaité ? (cocher la case correspondante)				

OBSERVATIONS ET APPRECIATIONS

Le tuteur / formateur de l'entreprise effectue un bilan sur les modes opératoires rédigés, la prestation et le niveau de qualité des travaux, ouvrages ou produits mis en œuvre sur chantier par le stagiaire en prenant en compte les critères repérés en A, B, C, D et 1, 2, 3.

BILAN GLOBAL DU TUTEUR

1. Les modes opératoires (numérotation chronologique des tâches pour une ou plusieurs activités avec les moyens associés et les temps passés) rédigés par le stagiaire et présentés au tuteur :

2. La prestation et le niveau de qualité des travaux, ouvrages ou produits mis en œuvre sur chantier par le stagiaire :

Ministère de l'éducation nationale

C o n t r ô l e e n c o u r s d e f o r m a t i o n

Situation d'évaluation en entreprise

**FICHE DE NOTATION
(SYNTHÈSE)**

Nous soussignés,

M. _____ (nom et prénom)
exercant l'activité de _____ (activité exercée)
dans l'entreprise mentionnée ci-dessus, où le candidat a reçu une partie de sa formation,

et

M. _____ (nom et prénom)
enseignant _____ (discipline enseignée)
dans l'établissement de formation mentionné ci-dessus, où le candidat a reçu l'autre partie de sa formation,

nous nous sommes rencontrés le _____ (date) à _____ (lieu),
pour établir ensemble la synthèse de la situation d'évaluation en entreprise.

A partir des différentes séquences d'évaluation, nous proposons au jury, pour cette partie de la sous-épreuve professionnelle E.33 - Unité U.33 la note de :

..... / 20
(..... sur vingt points)
(en demi ou points entiers)

Le formateur de l'entreprise Le(s) professeur(s) ou formateur(s) de l'établissement de formation

Livret de liaison

Contexte de l'évaluation

Mode opératoire

Livret d'élève joint

EVALUATION EN CENTRE DE FORMATION



Réalisation d'une cuisine et dégagement avec WC.

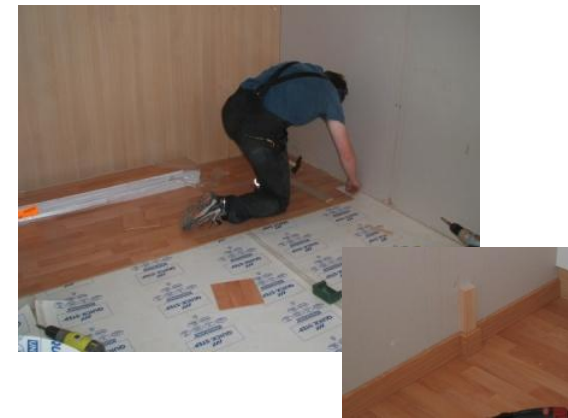
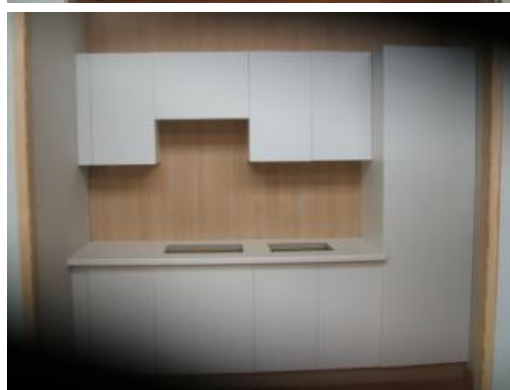
- Pose de cloisons sèches (Prégyfalite, BA 13 et Bois),
- Pose de parquets traditionnel et flottant
- Pose de revêtement mural (panneau décoratif, lambris, clins)
- Pose de menuiserie extérieure et intérieure
- Pose de meuble de cuisine
- Pose de placard
- Pose d'agencement

U33 Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier .

EVALUATION EN CENTRE DE FORMATION



U33 Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier .



Récapitulons les évaluations

Ministère de l'éducation nationale

Contrôle en cours de formation

BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN MENUISIER-AGENCEUR

SESSION

LIVRET PROFESSEUR SYNTHESE DES EVALUATIONS

E.3 : Épreuve prenant en compte la formation en milieu professionnel

Sous-épreuve E 31 (Rapport d'activités)
Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise (U.31)

Sous-épreuve E 32 (Epreuve pratique)

Fabrication d'un ouvrage en entreprise (U.32)
Fabrication d'un ouvrage en établissement de formation (U.32)

Sous-épreuve E 33 (Epreuve pratique)

Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier en entreprise (U.33)
Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier en établissement de formation (U.33)

ELEVE :

Ministère de l'éducation nationale

Contrôle en cours de formation

Candidat :	BACCALAUREAT PROFESSIONNEL TECHNICIEN MENUISIER AGENCEUR	SESSION
Nom :		
Prénom :		
Date naissance :		

SOUS EPREUVE		NOTE/20	COEFFICIENT
E 31	Rapport d'activités (Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise)	2
E 32	Fabrication d'un ouvrage en entreprise	3
	Fabrication d'un ouvrage en établissement de formation	
E 33	Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier en entreprise	2
	Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier en établissement de formation	

Difficultés rencontrées

U31 Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise

- Barème d'évaluation du rapport d'activité (aspect technique à prendre en compte).
- Comment faire participer davantage les entreprises pour l'évaluation à l'oral ?

U32 Fabrication d'un ouvrages & U33 Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier .

- Fiche d'évaluation en entreprise (non exploitation des critères détaillés) « évaluation plus générale »
- Evaluation en 9 jours ! (3 semaines au milieu des ponts) = modification l'année prochaine: 6 semaines à la suite

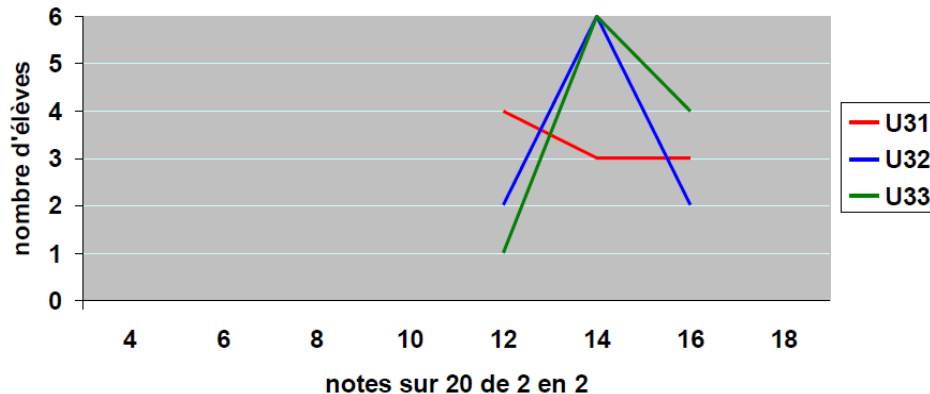
Le CCF = une charge de travail très importante pour l'organisation de l'ensemble des épreuves.

Présentation des notes, note moyenne générale du CCF, note la plus haute, la plus basse, graphique de répartition en séparant chaque épreuve et les notes obtenues en entreprises (graphique joint)

Session 2012 Académie de BORDEAUX	Lycée des Métiers à MORCENX	BAC PRO TMA	9 élèves
Professeur référent: LAUGAREIL	Classe: Notes reportées : U31 ■ U32 ■ U33 ■	Spécialité : BAC PRO TMA	

Courbe de GAUSS

U31 Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise
 U32 Fabrication d'un ouvrages
 U33 Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier



Compléter les tableaux

Relevé des moyennes U31

U31	dossier	entretien	moyenne	Note max	Note mini
	13.3	13.2	13.18	Dossier : 15 / 20	Dossier : 10 / 20
				Entretien : 17 / 20	Entretien : 11 / 20

Relevé des moyennes U32

U32	En établissement	En entreprise	moyenne	Note max	Note mini
	13.1	13.2	13.15	Etablissmt : 16 / 20	Etablissmt : 11 / 20
				Entreprise : 16.5 / 20	Entreprise : 12 / 20

Relevé moyenne U33

U33	En établissement	En entreprise	moyenne	Note max	Note mini
	12.8	14.4	13.6	Etablissmt : 14.5 / 20	Etablissmt : 11 / 20
				Entreprise : 17 / 20	Entreprise : 13 / 20

SYNTHESE DES EVALUATIONS BAC PRO TMA Session 2012

E.3 : Épreuve prenant en compte la formation en milieu professionnel											Moyenne
SOUS EPREUVE	E 31 Réalisation et suivi des ouvrages en entreprise				E 32. Fabrication d'un ouvrage			E 33. Mise en œuvre d'un ouvrage sur chantier			
COEFFICIENT	Coef. 2				Coef. 3			Coef. 2			
Candidats	Evaluation du rapport écrit Evaluation de l'exposé et de l'entretien				En entreprise	En établissement de formation		En entreprise	En établissement de formation		
	Dossier /40	Oral /60	Total /100	/ 20							

BERGER Pauline	28	42	70	14	13	12	12,5	13	15	14	13,3
DOUIS Guillaume	30	33	63	12,6	13	12,5	12,75	15	12	13,5	13,0
DUFOURG Kevin	26	42	68	13,6	12	13,5	12,75	14	12,5	13,25	13,1
DUPRAT Benjamin	20	34	54	10,8	12	11,5	11,75	13	11,5	12,25	11,8
ECHEVESTE Yoan	30	51	81	16,2	12	13	12,5	14	14	14	13,6
HERVOUET Jeremy	22	36	58	11,6	13	13,5	13,25	13	11	12	12,6
LABADIE Benjamin	32	42	74	14,8	16	16	16	16	13	14,5	15,3
LAMOTHE Vincent	24	32	56	11,2	16,5	14	15,25	17	12	14,5	14,3
MILTON Paul	24	36	60	12	12	11	11,5	13	12	12,5	11,9
PIERRE Kevin	30	48	78	15,6	12	14	13	16	14,5	15,25	14,2
Moyenne	26,6	39,6	66,2	13,2	13,2	13,1	Moy.	14,4	12,8	Moy.	13,3

Observations (absence, difficultés, planning...)